# श्रीमन्नेमि बन्द्रसिद्धान्त बक्रवतिरचित

# गोम्मटसार

(कर्मकाण्ड)

# साग-१

ं श्रीमत्केशवण्णविराचित कर्णोटकवृत्ति, संस्कृत टीका जीवतत्त्वप्रदीषिका, हिन्दी अनुवाद तथा प्रस्तावना सहित ]

#### सम्पादक

स्व. डॉ. आदिनाथ नेमिनाथ उपाध्ये एम ए., डो. जिट् सिद्धान्ताचार्थ पं. कैलाशचन्द्र शास्त्री



# भारतीय ज्ञानपीठ प्रकाशन

बीव वि॰ संवत् २५०५ : वि॰ संबत् २०३७ : सन् १९८० प्रथम संस्करण : मूल्य वैतालीस रुपये

# स्त्र. प्रुण्याङ्ळोक्का स्नाला स्त्रूर्लिव्हेबोक्की प्रवित्र स्मृटिसमें स्व. साहृ शानितप्रसाद जैन द्वारा संस्थापित एवं जनकी धर्मपत्नी स्वर्गीया श्रीमती रमा जैन द्वारा संपोपित

# भारतीय ज्ञानपीठ मूतिदेवी जैन ग्रन्थमाला

इस प्रम्थमाकाके अन्तर्गत प्राक्षत, संस्कृत, अपभंद्य, हिन्दी, कबड़, तिमल आदि प्राचीन मापाओंमें .
 वपक्रस्थ भागमिक, दार्शोतक, पौराणिक, साहित्यक, पृतिहासिक आदि विविध-विषयक
 कैन-साहित्यका अञ्चरम्थानपूर्ण सम्पादन तथा उसका मूळ और यथासम्मव
 अञ्चवाद आदिके साथ प्रकाशन हो रहा है। जैन-पण्डारोंकी
 स्वियाँ, सिकालेल-संग्रह, कका एवं स्थापस्य, विशिष्ट
 विद्वातोंके अध्ययन-प्रम्य और कोकहितकारों जैन
 साहित्य-प्रम्य भी इसी प्रन्थमाकार्मे
 प्रकाशित हो रहे हैं।

ग्रन्थमाला सम्पादक

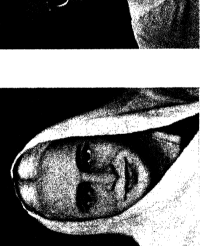
सिद्धान्ताचार्यं पं. कैलाशचन्द्र शास्त्री डॉ. ज्योतिप्रसाद जैन

प्रकाशक

भारतीय ज्ञानपीठ

प्रधान कार्यालयः थी/४५-४७, कॅनॉट प्लेस, नयी दिस्की-११०००१ मुद्रकः सन्मति मुद्रणालय, दुर्गाकुण्ड मार्ग, वाराणसी-२२१००१





मृत्य प्रेनणा विवंगता श्रीमती मृतिदेवी जी मालुश्री श्री मह्न शास्तिप्रमाद जैन

अधिष्ठात्रो दिवंगता श्रीमती ग्मा जैन धर्मपन्नी श्री माह् शान्तिग्रमाद जैन

# **GOMMATASÃRA**

(KARMAKANDA)

Vol. I

of

ĀCĀRVA NEMICANDRA SIDDHĀNTACAKRAVARTI

With Karnātakavītti, Sanskrit Tīkā Jīvatattvapradīpikā, Hindi Translation & Introduction

Ьу

(Late) Dr. A. N. Upadhye, M. A., D. Litt. Siddhantacharya Pt. Kailash Chandra Shastri



### BHARATIYA JNANPITH PUBLICATION

# BHĀRATĪYA JÑĀNAPĪTHA MŪRTIDEVĪ JAINA GRANTHAMĀLĀ

FOUNDED'BY '

#### LATE SAHU SHANTI PRASAD JAIN

IN MEMORY OF HIS LATE MOTHER SHRIMATI MURTIDEVI

AND

PROMOTED BY HIS BENEVOLENT WIFE

#### LATE SHRIMATI RAMA JAIN

IN THIS GRANTHAMALA CRITICALLY EDITED JAINA AGAMIC, PHILOSOPHICAL,
PURANIC, LITERARY, HISTORICAL AND OTHER ORIGINAL TEXTS
AVAILABLE IN PRAKRIT, SANSKRIT, APABHKMSA, HINDI,
KANNADA, TAMIL, EIC, ARE BEING PUBLISHED
IN THEIR BESPECTIVE LANGUAGES WITH THEIR

TRANSLATIONS IN MODERN LANGUAGES.
ALSO

BEING PUBLISHED ARE

CATALOGUES OF JAINA-BHANDARAS, INSCRIPTIONS, STUDIE
ON ART AND ARCHITECTURE BY COMPETENT SCHOLARS
AND ALSO POPULAR JAINA LITERATURE.

-

General Editors

Siddhantacharya Pt. Kailash Chandra Shastri Dr. Jyoti Prasad Jain

.

Published by

## Bharatiya Jnanpith

Head Office: B/45-47, Connaught Place, New Delhi-110001

# कमीसदास्त

गोग्नरसारका प्रयम भाग जीवकाण्ड जीवसे सम्बद्ध है और उसका यह दूसरा भाग कर्मकाण्ड कसंसे सम्बद्ध है। सावारण कर्यमें जो कुछ किया जाता है उसे कमें या किया कहते हैं। वैसे खाना, पोना, चलना, बोलना, सोचना आदि। किन्तु यहाँ कमें शब्दसे केवल कियाक्य कमें विवक्षित नहीं है। महापुराणों कर्मक्यो अद्योक यार्थित सब्द इस प्रकार कहें हैं—

> विधिः स्रष्टा विधाता च दैवं कर्म पुराकृतम् । ईव्वरव्यवित पूर्वाया विजेयाः कर्मवेद्यसः ॥ ४१३७ ॥

अर्थात् विधि, स्नष्टा, विधाता, दैव, पुराकृत कर्म, ईश्वर ये कर्मरूपी ब्रह्माके वाचक शब्द है। कर्मका आशय—

राजा बोठा—अन्ते ! क्या कारण है कि सभी आदमी एक ही तरहके नहीं होते ? कोई कम आयु-वाले, कोई दीर्घ आयुवाले, कोई बहुत रोगी, कोई नीरोग, कोई महे, कोई सुन्दर, कोई प्रभावहीन, कोई बहै प्रभाववाले, कोई रोग, कोई धनी, कोई नीच कुलवाले, कोई जैने कुलवाले, कोई वैवकूक, कोई हीरियार क्यों होते हैं ?

स्विदर कोले-महाराज! क्या कारण है कि सभी वनस्पतियाँ एक-वैद्यी नहीं होतीं? कोई खट्टी, कोई नमकोन, कोई तीती, कोई कड़थी, कोई कतेली और कोई मीठी होती हैं?

भनते ! में समझता हूँ कि बीजोंके भिन्न-भिन्न होनेसे ही बनस्पतियों भी भिन्न-भिन्न होती हैं। प्रस्ता०-१ महाराज ! इसी तरह सभी मनुष्पीके अपने-अपने कर्म अल्ल-भिन्न होनेसे वे सभी एक तरहके नहीं हैं । कोई कम आयुवाले, कोई दीर्घ आयुवाले होते हैं ।

भगवान् (बुद्ध) ने भी कहा है—हे मानव ! सभी जीव अपने कमींत्र ही फलका भीग करते हैं। सभी श्रीव कमींके आप मालिक हैं। अपने कमींके अनुसार ही नाना योगियों में सरवन्त होते हैं। अपना कमें ही अपना बन्य है, अपना कमें ही अपना आध्य है, कमें हो से ऊंचे और नीचे होते हैं।

— मिलिन्द प्रश्न, पू. ८०-८१। इसी तरह ईश्वरवादी भी मानते हैं। न्यायमंत्ररीकार (पू. ४२) ने कहा है— "संसारमें कोई सुखी है, कोई दुःखी है, किसीको लेती बादि करनेपर वियेष लाभ होता है, हिसीको उलटी हानि होती है। विसीको उलटी हानि होती है। विसीको जलटी हानि होती है। विसीको अवानक सामनि मिल जाती है, किसीमर कैटे-देंग्य बिजली निर जाती है। ये सब बातें किसी दूष कारणकी बजहां नहीं होती, जतः इनका कोई जड़ है पर कमाना चाहिए।"

#### अन्य दर्शनोंमें कर्मका स्वरूप---

उक्त क्रमिद्धान्तके विषयमें ऐकमस्य होते हुए भी कमेंके स्वरूप और उसके फलदानके सम्बन्धों सममेंद है—चरकोकचादी समें, बार्जीनकोंका सन है हि हुमाग प्रयोक कम्छा या बुग कार्य कर्जार जना संकार छोड़ जाता है। उस संस्कार को नैयायिक और वैधीयक घर्म या अपर्यक्ष नामने कहते है। योगें उसे समीध कहते हैं और बीखें उसे अनवाय आदि कहते हैं।

बौद्धग्रन्य (निजन्द प्रश्न (पू. ३९) में लिखा है-

"( मरनेके बाद ) कीन जन्म ग्रहण करता है और कीन नहीं ?

जिनमें क्लेश (चित्तकामैळ) लगः है वे जन्म प्रहण करते हैं। और जो क्लेश में रहित हो गये हैं वे जन्म ग्रहण नहीं करते।

भन्ते! आप जन्मग्रहण करेंगे या नहीं?

"महाराज ! यदि संसारकी ओर आसिक लगी रहेगी तो जनमग्रहण करूँगा । और यदि आसिक छूट जायेगी तो नहीं करूँगा।"

योगयर्थनमें कहा है—पाँच प्रकारको बुलियां होती हैं जो निकष्ट भी होती हैं और अनिकष्ट भी होती हैं। जिन बुलियोंका कारण क्षेत्र होता है और जो कर्मायर्थ संचयके लिए आधारमूत होतो है उन्हें निकष्ट कहते हैं। अर्चीन् जाता अर्थको जानकर उससे राग या हेप करता है और ऐसा करनेते कर्माय्यका संचय होता है। इस प्रकार पर्म-अपमंको उत्तरन करनेवाठो वृत्तियों क्रिक्ट होती हैं। क्रिक्ट जातीय अथवा अनिकष्ट जातीय संकार वृत्तियोंने होते हैं और बुलियों संकारसे होती है। इस प्रकार वृत्ति और संकारका चक्र सर्वेदा चकता रहता है। १-५ आसा भाष्य।

सांख्यकारिका (६७) में कहा है-

'धम-अधमको संस्कार कहते हैं। उसीके निमित्तके शरीर बनता है। सम्बन्धानको प्राप्ति होने पर धर्मीदि पुनर्जन करनेमें समर्थ नहीं रहते। किर भी संस्कारवदा पुरुष ठहरा रहता है। जैसे कुछालके दण्ड-का सम्बन्ध दूर हो जाने पर भी संस्कारवदा चला झुनता है।'

प्रशस्तपाद भाष्य ( प. २८० -२८१ ) में कहा है-

'राग और डेयसे मुक्त अज्ञानी जीव कुछ अवर्म सतित किन्तु प्रकृष्ट वर्ममूलक कामोंके करनेसे प्रहा-लोक, बन्द्रलोक, प्रजापति लोक, पितृलोक और मनुष्यलोकने अगने आधायके अनुरूप इष्ट्रशरीर, इन्डिय-

१, 'स कर्म जन्यसंस्कारो धर्माधर्म गिरोच्यते'- न्यायमं, ( उत्तर भाग ) पु. ५५ ।

२. व्लेशमूनः कर्माशयः १ २-१२ ॥ योग द् । इ. 'मूलं भवस्यानुशयः'।—अभिधर्मः ५-१।

विषय और दुःबादिको प्राप्त करहा है। तथा कुछ बर्मसहित किन्तु प्रकृष्ट अवर्ममुकक कामोंके करनेते प्रेतयोगि, तिवंग्योगि वर्गरह स्थानोंगे अभिष्ट वारीर, इन्टियविषय और दुःबादिकी प्राप्त करता है। इस प्रकार अधर्मसहित प्रवृत्तिमुक्क घर्मसे देव, मनुष्य, तियंच और नरकोंगे (जन्म केकर) पुनः-पुनः संसारबन्य करता है।'

स्थायमंत्ररीकारने भी उक्त मतको हो स्थान करते हुए कहा हु—'देव, मनुष्य और तिर्यग्योनिमें को घरीरको उत्पत्ति देखी जातो है, प्रयंक बस्दुको जाननेके लिए को झानकी उत्पत्ति होती है, और आत्माका मनके साथ को सम्बन्ध होता है वह सब प्रवृत्तिका हो परिणाम है। सभी प्रवृत्तियों क्रियाक्य होनेते सथि स्थाक हैं किन्तु उनते होनेवाला जात्यसंस्कार, जिसे धर्म या अधर्म कहा जाता है, कर्म-फलकोग पर्यन्त स्थिर रहता है।'

इस प्रकार विभिन्न दार्शनिकों के उक्त मन्तरुशोंसे यह स्पष्ट है कि कर्म नाम क्रिया या प्रवृत्तिका है। यथानि यह क्षणिक है किन्यु उसका संस्कार फलकाल तक स्थायों रहता है। संस्कारसे प्रवृत्ति और प्रवृत्ति के पर्याप अनादि है। इसीका नाम संस्कार है। किन्तु जैनदर्शनमें कर्ममात्र संस्काररूप नहीं है। उसका स्वरूप आगे कहते हैं—

#### जैनदर्शनमें कर्मका स्वरूप---

ंन दर्शनमें कर्मके दो प्रकार कहे हैं—एक इध्यक्तमं और दूसरा भावकर्म । यद्यि अन्य दर्शनीमें भी इस प्रकारका विभाग पाया आवा है और भावकर्मकी तुलना अन्य दर्शनीके मंक्कारके साथ कवा इव्यक्तमंकी तुलना योगदर्शनकी नृत्ति और न्यायदर्शनकी प्रवृत्ति की स्वाय की जा सकती है तथापि दोनीमें भीकिक अन्तर है, जैन दर्शनमें कर्म केवल एक संस्कार मात्र ही नहीं है किन्तु एक वस्तुनृत पदार्थ है और रागी, देवी जीवकी क्रियाका निमित्त पाकर उसकी और आकुष्ट होता है और दूष-पानीकी तरह उसके साय पुल-मिल जाता है। यह पदार्थ है जो भीविक किन्तु उसका कर्मनाम इसलिए इस हो गया; मयौकि वह जोवके कर्म अर्थात् मानसिक, वाचनिक और कारिक क्रियाके साथ आहुष्ट होकर जीवके साथ बंध जाता है।

बाराय यह है कि जहाँ अन्य दर्शन राग और देवसे आविष्ट जीवकी क्रियाको कम कहते हैं और इस कमें े खाँगक होने पर भी तज्जन्य संकारको स्वाया मानते हैं वहाँ जैनदर्शनका मत है कि राग-देवसे आविष्ट जीवको प्रत्येक क्रियाके साथ एक प्रकारक प्रजा आसाती और आहुए होता है और उसके राग-देव रूप परिणामोका निसित्त पाकर आहमके साथ बन्यको प्राप्त होता है तथा काठास्त्रस्य वहें द्रव्य आहमाको अच्छा या बुगा फल मिलनेमें निमित्त होता है। इसका विद्येव स्वष्टीकरण इस प्रकार है—

आचार्य कृत्दकृत्दने पंचास्तिकायमें कहा है-

क्षोगाडणाव्हणिचिदो पोग्गलकाएहि सब्बदो लोगो। सुहुमेहि बादरेहि य णंताणंतिहि विविहेहि ॥६४॥ कत्ता कुणदि सहावं तत्य गदा पोग्गला सभावेहि। गच्छति कम्मभावं अण्णोणागाहमवगाडा ॥६५॥

अर्थ--- यह छोक सर्वत्र सब ओरसे अनग्तानग्त बिविष प्रकारके सूद्रम और बादर कर्मरूप होने योग्य पुद्गलोंके ठसाठस भरा है। बहां आत्मा है वहां भी ये पुद्गल काय वर्तमान रहते हैं। संतार अवस्थामें प्रत्येक आत्मा अपने स्वामाविक चैतन्य स्वभावको न छोड़ते हुए सनादि कालले कर्मयस्यमें वद्ध होनेके कारण अनादिके मोह, राग-देव आदि रूप अविद्युद्ध हो परिणाम करता रहता है। वह जब जहां मोसक्य, रागस्य, देवस्थ अपने भाव करता है तब बहुं। उसके उन भावोंको निमस्त करके ओवके प्रवेशोंमें परस्पर अवनाह रूपसे प्रविष्ट हुए पूर्वल स्वभावसे ही कर्मरूपताको प्राप्त होते हैं। जैसे लोकों अपने सोम्य चन्द्र और सूर्यकी प्रभाको पाकर पुर्वल स्हन्य सन्ध्या, मैच, स्ट्यम्य रूपसे बिना किसी अन्य करोरे स्वयं परिणमन करोड़े हैं से ही अपने सोम्य औवके परिणामोंको निमित्त करके पुर्वल कर्म भी बिना किसी अन्य करोड़े अनेक कर्मरूप परिणमन करते हैं।

जन पुर्वतलोंको भी कम बाब्दमे ही कहते हैं क्योंकि ओवको मन, बचन, कायको क्रियाका निमित्त पाकर वे अस रूप स्वयं रिश्वान करते हैं। जीवको क्रियाके साथ इस प्रकारके पौद्गलिक कर्मबन्धनको अन्य किसी दर्शनने स्वीकार नहीं किया है। यह केवल जैन सिडान्तका हो मत है।

# जीव और कर्मका सम्बन्ध अनादि है-

जैनदर्शन मृष्टिका कर्ता-स्वतिहती कोई ईश्वर नहीं मानता। यह विश्व जनादि और अनस्व है। है किसीने न तो बनाया और न कोई सर्वया नष्ट करता है। परिणमन वस्तुका स्वभाव है, जतः परि-णमन सद्दा हुआ करता है। छट्ट श्वोंमें से औव और पूर्तिक हम दे श्वांका संयोग-वियोग सदा वजता एका है है हि सिक्जता है उसी तरह हा है। इसीका नाम संसार है। जैते सानसे सोना में के मिट्टीको क्यि हुए ही निक्जता है उसी तरह संसार में अनारि कालते कोच अयुद्ध दशकि कारण क्रमण करते हैं। यदि ऐसान माना जाये तो जनेक आपत्तियाँ वर्गस्वत होती है। यदि जोवको प्रारम्भव नहीं है। कालतिस्क अयुद्ध ताके मिना नवीन कमंका बन्ध कैसे हो सकता है। यदि शुद्ध जीव भी वन्धनमं पहने लये तो वन्धको कालते कराया प्रारम्भव नहीं है। आलतिस्क अयुद्ध ताके स्वा वन्धनमं पहने लये तो वन्धको कराये अयुद्ध तो से वन्धनमं प्रारम्भव करायो वो वन्धको कालते हो स्वा है। यदि शुद्ध जीव भी वन्धनमं प्रारम्भव करायो वो वन्धको कालते कालते हो स्व हो सकता है। यदि शुद्ध जीव भी वन्धनमं प्रारम्भव करायो वो वन्धको कालते हो स्व हो हो सकता है। यदि शुद्ध जीव भी वन्धनमं प्रारम्भव करायो वो वन्धको कालते हो अयुद्ध हो है।

तत्त्वार्थमूत्रमें बन्धका लक्षण इस प्रकार कहा है —

'सक्यायत्वात् जीवः कर्मणो योग्यान् पृद्गलानावत्ते स बन्दः' इसकी टीका स्वीर्वसिद्धिका आणय यही दिया जाता है---

कपायके साथ रहनेसे सकपाय कहलाता है। सकपायके भावको सकपायत्य कहते हैं। उससे अर्थात् सकपाय भावते। यह हेतुनिदंश है। यह बललाता है कि जैसे उदरको पायक शॉक्क अनुरूप आहारका ग्रहण होता है, उसी प्रकार तीय सन्द या मध्यम जैसा कपायमाय होता है उसके अनुरूप कमोर्थे स्थितिकम और अनुसायकम्य होता है। यह सान करानेके लिए हेत्रिविदंश किया गया है।

शंका-आत्मा तो अमूर्तिक है, उसके हाथ नहीं है, तब वह कमीको कैसे ग्रहण करता है।

स्ती संकाको दूर करने लिए 'जीव' बाब्द रखा है। जो जीता है जयाँतू प्राणमारण करता है, जिसके पीछे आयुक्त जगा है यह जीव है। 'कर्मयोध्यान' पाठछे भी काम बज्द ठकता था। वति रखानमें जो 'कर्मणी योध्यान' पाठ रखा है यह विदेश वर्षका जान करानेके लिए है। वह तेवाल वर्ष है— 'कर्मणी जीव: सकत्यायो मर्वात ।' कर्मके निमित्तके जीव सकत्याय होता है। जो कर्मले रहित हैं उसके कर्माय नहीं होती। इससे यह बतालाया है कि जीव जोर कर्मका सम्बन्ध अनादि है। इससे यह आयां हुता हो के अपूर्त जीव गूर्त कर्मके केसे क्यांत्र या पिट एस मान जाये जयाद् व स्वयक्त अनादि समानर साहत माना जाये तो आरस्तिक सुद्धताके पारो पिद्ध जीवको उरह गुद्ध जीवके कर्मबन्य हो नहीं हो सकता।

दूसरा अर्घ होता है—कर्मके योग्य पुर्गलोंको यहण करता है। इस तरह 'कर्मणा'का पहला अर्थ 'कर्मके कारण' बदलकर 'कर्मके योग्य' हो आता है। 'पुर्गल' शब्द बदलाता है कि कर्म पोदालिक है। इससे जो दर्शन अदृष्टको आत्माका गुण मानते हैं उनका निराकरण हो जाता है क्योंकि यदि अदृष्ट (कर्म) आत्माका गुण हो तो बह उसके संसारपरिश्रमणमें कारण नहीं हो सकता।

अत: मिथ्यादर्शन आदि अभिनिवेशमें भीगे हुए आत्माके सब समयोंमें योगविशेषसे कर्मरूप होनेके

योग्य पुद्गकोंके, जो सूक्ष्म, एकक्षेत्रावगाही और अनन्तानन्त प्रदेशी होते हैं—विभागरहित उपस्लेषको बन्य कहते हैं। जैसे एक विशेष पात्रमें डाले गये विभिन्न रखवाले बीज पूष्प फलोंका परिपानन मदिराके रूपमें हो जाता है उसी प्रकार आत्मामें स्थित पुद्गलोंका थोग और कथायके वश्ये कर्मक्पसे परिपानन होता है इसीको बन्य कहते हैं।

इस तरह जैसे जोन और पुद्गल दोनों अनादि हैं। उसी प्रकार दोनोंका सम्बन्ध भी अनादि है। जीवके अशुद्ध रागादि भावोंका कर्म कारण हैं और जीवके अशुद्ध रागादि भाव उस कर्मके कारण हैं। आशय यह हैं कि पूर्वमें बढ़ कर्मके उस्पर्ध जीवके रागादि भाव होते हैं, और रागादि भावोंको निमित्त करके जीवके नवीन कर्मका बन्ध होता है। वे नवीन बन्धे कर्म जब उस्पर्में आते हैं तो उनका निमित्त पाकर जीवके पुना रागादि भाव होते हैं और उन भावोंका निमित्त पाकर पुना नवीन कर्मबन्ध होता है। इस प्रकार जीव और कर्मका सम्बन्ध अगादि है।

पंचास्तिकायमें जीव और कर्मके इस अनादि सम्बन्धको जीवपुद्गल कर्मबक्रके नामसे अभिहित करते हुए लिखा है—

> 'जो खलु संसारत्यो जीवो तत्तो दु होदि परिणामो । परिणामादो कम्म कम्मादो होदि गदिसु गदो ॥१२८॥ गदिमसिगदस्य देहो देहारा देवियाणि जायंते । तिहि दु विसयगहणं तत्तो रागो व दोसो वा।१२९॥ जीयदि जीवस्थे सावो संसारचक्रवालिमा । हार्द जिणवरीह मणियो अणादिणिषणो सणिषणो वा॥'

वर्ष — जो जोव संसारमें स्थित है जयाँत जनम और मरणके चक्रमें पड़ा है उसके राग और इंपरूप परिणाम होते हैं। परिणामोंने नये कर्म बन्यते हैं। कमोंने गतियोंने जनम लेना पड़ता है, जन्म लेनेने पारीर होता है। शारीरमें इन्द्रियां होती हैं। इन्द्रियोंने विषयोंका यहण होता है। विषयोंके पहणे राग व इंपरूप परिणाम होते हैं। इस प्रकार संसारस्थी चक्रमें पड़े हुए औवके मानोंने कर्म और करेसे माब होते रहते हैं। यह प्रवाह जमान अभिन्नों अभेता जनादि जननत हैं और मध्य जीवकी वर्षका सारियान हैं।

# जीव और कर्ममें निमित्त-नैमित्तिक सम्बन्ध-

स्नानिया तत्त्वचिमे प्रथम शंका यह उपस्थित की गई थी—'द्रव्यकमेके उदयवे संसारी आस्माका विकारभाव और चतुर्गति भ्रमण होता है या नहीं ?

इसके समाधानमें कहा गया है कि द्रव्यक्रमोंके उदय और संसारी आत्माके विकारभाव तथा चतुर्गति भ्रमणों व्यवहारसे निमित्त नैमित्तिक सम्बन्ध है कठी-कर्म सम्बन्ध नहीं है। और अपने इस क्वनके सम्बन्ध सम्बन्ध सम्बन्ध साथा ८०-८२ उद्भुत की गयी है।

अमृतवन्द्रजीने अपनी टीकामें कहा है— 'यतः जीवके परिणामोंको निमित्त करके पुद्गल वर्गरूपसे परिणमन करते हैं। इस प्रकार जीवके परिणाम करते हैं। इस प्रकार जीवके परिणाम करते हैं। इस प्रकार जीवके परिणाम और पुद्गलके परिणामों पारस्विरिक हेतुत्वकी स्थापना करते की परस्वरमें आपप्प-आपक आपवा को प्रवेश की अपे और पुद्गलके परिणामों कर्ता कर्मभाव सिद्ध न होनेपर सो निमित्त-नीमित्तिक भावका नियंव न होनेपर सो इसके निमित्तन होनेपे हो दोनोंका परिणाम होता है।

अध्यात्ममें कर्ता-कर्म भाव दो इथ्योमें नहीं माना जाता है। क्योंकि उनमें व्याप्य-ध्यापक भावका अभाव होता है। बहाैतक हम जानते हैं बीच और कर्ममें कर्ताकर्म माव वो उपादान मूलक होता है कोई नहीं मानता। किर भी निभित्तको हेतुकर्ता माननेवालोंका ऐसा भाव है कि बीब और कर्म दोनों परस्परमें प्रेरक निमित्त हैं। अर्थात् जीवके परिणाबोंने प्रेरित होकर पूद्रगल कर्मस्य परिणमन करता है। और पूद्रगलसमें प्रेरित होकर जोव रागादिक्य परिणमन करता है। और इस प्रकारके कपन कर्मको बल्यसा दिखानेके लिए किसे भी गये हैं। प्रचन्नसार गाया ११० में कहा है— नाम संज्ञावाला कर्म अपने स्वभावते साराको स्वभावको अभिनन्न करते कसे मनाम दिश्चेन नारको अपना देव करता है।

कभीनद्वान्तिसे सम्बद्ध जितना भी कार्मिक साहित्य मिलता है प्रायः उस सबमें कर्मका वर्णन निमित्त-कर्तिक क्यमें मिलता है। जीसे, जो जानको आवश्य करता है यह ज्ञानावरणीय कर्म है, जो दर्सनको आवश्य करता है वह दर्शनावरणीय कर्म है। इसी तरह पर्तक्षकामध्यो औवस्थान जुलिलामें घवका टीकार्क अन्तर्गत पुरार्तात करते हुए मोहनीयको जुल्लित की गयी है जो मोहित किया जाता है वह मोहनीय है। इसपरसे जो संका और समायान किया गया है यह दृष्ट्य है—

मोहणीयं ॥८॥

'मुद्यत इति मोहनीयम्। एवं संते जीवस्त मोहणीयस्वं पसजवि त्ति णासंकणिञ्जं, जीवादो अभिष्णिम्हि गोगळरव्वं कम्मसण्यिदे जववारेण कत्तारत्तमारोविय तथा उत्तादो' (प. ११)।

शंका-ऐसी ब्युत्वित करनेवर तो जीवको मोहनीयत्व प्राप्त होता है।

समाधान-ऐसी आशंका नहीं करनी चाहिये, बतींकि जीवसे अभिन्न और कर्म नामवाल पुर्यल-इव्यमें उपचारसे कर्तृत्वका आरोप करके उस प्रकारकी व्यव्यक्ति की गयी है।

वीरक्षेत्र स्योमोका उक्त कथन सर्वत्र लगा लेना चाहिये। कमें संज्ञावाले पुर्वलहत्र्यमें उपचारक्षे कर्तृत्वका आरोप करके कमीसञ्जान्तमें निमित्तकतीके रूपमें कथन किया गया है ऐसा माननेमें कोई विसंगति नहीं है।

कर्मीसदान्तका समस्त वर्णन द्रश्यकर्भ प्रधान है। द्रश्यकर्मको लेकर हो उसमें वर्णन किया गया है। यद्श्यक नामके वर्णणाक्षण्डके अन्तर्गत प्रकृति अनुयोगद्वारमें (पु. १३ पृ. २० ५) प्रकृतिमें निलेगोंका वर्णन करते हुए नोब्रामदृज्य प्रकृतिके तो भेर किय है— हमेशकृति और नोकर्मप्रकृति । और पर्मप्रकृतिके ज्ञानावरणादि मेद किये है। अतः कर्मीसद्वान्तमें पृद्गत्र प्रच्य कर्मको लेकर हो वर्णन मिन्नता है। किन्तु कुन्दकुत्र स्थामोने अपने प्रस्थों से ओब और वर्मके विवेचनमें ब्यवहारके साथ निस्चय या परमार्थ स्थितिकों भी स्था किया है।

यहाँ हम पञ्चास्तिकाय गा. ५७-६० से उसकी टीजाका विवरण उपस्थित करते हैं-

यावा ५२ की टीकामें कहा है---'अपहारनयते ओव द्रव्य-धंका लतुभवन करता है। और वह अनुभुसमान द्रव्यक्षमें ओवके मार्वोका निक्षतमान कहा जाता है। उसके निम्लमान होने पर कर्ती ओवके द्रारा कर्मभूत गांव किया जाता है। देत तरज ओ जिय प्रकारके ओवके द्वारा मात्र किया आदा है वह ओव उस माकको उस प्रकारके कर्त होता है।'

उक्त नवनमं उदयागत द्रव्य वसीको जीवकै मार्जोका निमित्तमात्र कहा है। तथा जीवको ही अपने भावका वर्षी कहा है। जीव प्रथ्यका परिणमन जीवमे होता है और पुरस्त द्रव्य का परिणमन पुरस्तकमें होता है। तिका समय जीव स्वतन्त्र कसी अपने भाव करता है उसी समयमें कर्मका उदय भी होता है। इस तरह दोनोंमें निमित्त नीमित्तकमा पदित होता है।

कर्मको उदय, उपवाम, क्षय, अयोश्शम आदि अवस्थाएँ होतो है। और उसीको निमित्त करके जीवके औदमिक औपप्रामिक आदि भाव होते हैं। इसलिये गाया ५२ में आवको कर्मकृत कहा है। क्योंकि कर्मके क्षिना उदयादि नहीं होते।

इसपरसे गाया ५९ में यह पूर्वपक्ष उपस्थित किया गया है, यदि शीवका औदियकादिका भाव कर्म-कृत हैं तो ओव उसका कर्ता नहीं हुआ और ओवको वर्ता मागा गया है। इससे यह निष्कर्ण निकल्या है

कि जीव द्रव्यकर्मका कर्ता है। किन्तु ऐसा कैसे हो सकता है; क्योंकि निश्चयनयसे आत्मा अपने भावको छोड़ अन्य कुछ भी नहीं करता ?'

इसके समायानमें कहा है— ज्यवहारसे निमित्तमात्र होने के कारण जीवभावका कर्मकर्ता है। और . जीवभाव कर्मकर कर्ती है। किन्तु निस्चय से न तो जीवभावोंका कर्तों कर्महें और न कर्मका कर्ती जीव-भाव है। किन्तु वे कर्ता के बिना भी नहीं होते। अदा निश्चयसे जीवभावोंका कर्ती जीव है और कर्मारिणामीका कर्ती कर्म है।

यहाँ यह गंका हो सनती है कि इव्यवसंके निमित्तमात्र होनेपर भी जीव अपने भावके करतेमें स्वतःत्र कैसे कहा जा सकता है इस प्रसंगमें हम अक्रकेहदेके तस्त्राचरंग्रजातिको एक उद्धरण देना उचित समझते हैं। पांचवें अध्यापके प्रचम पूत्रके व्यावसानमें कहा है कि 'वस्तिकाशवृद्यव्याः' यहाँ पर बहुत्वन स्वतःत्रताका बोच करानेके लिए इहा है। वह स्वतःत्रत्य चा है? चस्तिद्वय जो गति आदि उपकार करतेके लिए प्रवृत्त होते हैं ऐसा वे स्वयं हो परिणमन करते हैं। उनकी यह प्रवृत्ति पराधीन नहीं है। यहां स्वातःः यहाँ विवक्षित है। इसपर गंका की गयी—परिणामियोंने परिणाम बाह्य इत्यादिनिमित्त-व्या पाया आता है। स्वतंत्रत्र मानने पर उसका विरोध होता है। समाधानमें सहा गया है—नहीं, बाह्य तो निम्तिनाम है। गति आदि रुपेश परिणाम करतेवाले जीव पुर्गण गति आदि उपग्रहमें प्रमाधि के प्रेरक नहीं है।

ोव और कमंमें भी जो निम्सन्तिमित्ति सम्बन्ध है वह प्रेरणामूलक नहीं है। अर्थात् न तो जीव-कमं पुरालाओं कमं कर परिणमन करनेमें प्रेरक होता है और न उदयायत कमं जीवको अपने भाव करनेमें प्रेरक होते हैं। यदि कमंशो प्रेरक निभित्त माना जायेगा तो जीवको मुक्तिमें बाधा उपस्थित होगों। यदापि ऐसा भी कपन मिलता है। सोमयेव उपस्थकास्थवन में रहा है—

> . 'द्रेग्रीते कर्मजीवेन जीवः प्रेथैत कर्मणा।

एतयोः प्रेरको नान्यो नौनाविकसमानयोः ॥' १०६ ॥

किन्तु उक्त कथनमें जीव और कर्मको स्थितिमें किसी अन्य प्रेरक ईश्वर आदिका निषेश्व किया है। जीवके अनुद्ध रागदिभावोंका कारण कर्म है और कर्मके कारण रागदिभाव है। किन्तु न तो पुद्गलकर्म जीवको रागादिभाव करनेके लिए प्रेरित करता है और न रागादिभाव पुद्गलकर्मों को कर्म होने के लिए प्रेरित करते हैं। प्रयवनायों नहां है— "कांसप होनेके योग्य पुद्गलक्तरूज अर्थात् जिनमें कर्मकप परिणयन करनेकी शक्ति है विद्यालकरूज अर्थात् जिनमें कर्मकप परिणयन करनेकी शक्ति है विद्यालकरूज अर्थात् जिनमें कर्मकप परिणयन करनेकी शक्ति है अर्थ अर्थन कर्मकरों कर्मकप परिणयन करने हैं, जोव उनकी परिणयात्रात्रात्रात्र हों हैं अर्थ उस्ति परिणयन करने हैं, जोव उनकी परिणयात्रात्र नहीं हैं अर्थ उस्ति मिश्रत होता है कि पुदालकरूथोंका कर्मकप करने वाला आर्थ्य क्रेकर स्थापिक

आमे पुर्गलकन्य, जीवबन्ध और उभयबन्यका स्वरूप बतलाते हुए कहा है-

क्मों हा स्मिथता और रूथता रूप स्था विधोषों है द्वारा जो परस्यर में एकस्व रूप परिणमन होता है वह सेवल पुरालक्ष्म है और औसका बीपासिक मीह राग होन पर्यायों के साथ एक्टबरूव परिणाम हाता है वह सेवल जीवनस्व है। तथा जोव और कर्म पुरालके परस्य में एक दूसरे के परिणाम में निमत्त होनेंसे को विधिष्टत परस्पर अवसाह है वह उपयक्ष्म अपांत पुराल जीवासक्करूव है। १९७॥।

यह ब्रास्मा लोकाकाशके समान असंस्थातप्रदेशी होनेसे सबदेशी है। जसके प्रदेशों में कायवर्गणा, यननवर्गणा और सनोवर्गणाका अवकानन पाकर जैसा परिस्पन्द होता है उसी प्रकारने कर्पापृद्गल स्वर्ग परिस्मन्द वाके होते हुए उससे प्रवेत करते हैं और उहर जाते हैं। और यदि जीवके मोह राग द्वेत रूप भाव होते हैं तो क्षको प्रान्त होते हैं। इस तरह उस्पारणका कारण भावक्त हैं। ॥१७८॥ रामस्य परिणत कारमा हो नवीन द्रव्यकमंसे बन्धता है और रागरहित बात्मा कमोंते छूटता है। बतः निश्चवसे रागपरिणाम ही बन्ध है बहो द्रव्यवन्यका साधकतम है ॥१७९॥

इस प्रकारसे आगममें बन्धकी व्याख्या है।

स्वयंका अर्थ अपने रूप नहीं-

प्रवचनसार, समयसार आदिमें इस प्रकरणमें अनेक स्थानोंमें 'स्वय' मध्य आता है। 'स्वय' पास्य आता है। 'स्वय' पास्यका अर्थ स्पष्ट हे---'अपथे-आप' अर्थात किसीसे प्रेरित होकर नहीं। जैसे हरियंशपुराणके स्लोकमें कहा है--

'स्वयं कमं करोत्यातमा स्वयं तत्फलमञ्जूते ।

स्वयं भ्राम्यति संसारे स्वयं तस्माद विमुच्यते ॥'

'आत्मा स्वयं कम करता है, स्वयं असका फल भोगता है। स्वयं संसारमें भ्रमण करता है और स्वयं उससे छूटता है। 'इसी प्रकार प्रवचननारगाया १६९ की टीकार्में भी जो 'स्वय' शब्द आया है उसका अर्थ भी बही है— अपनेआप ।

समयसारमें भी गाया ११६, ११८, १२१, १२२, १२३, १२४ में 'स्वयं' पद आया है। उनका सर्वे प्रयम हिन्दी टीकाकार पं. अयचन्द्रशीने सर्वेत 'अपनेआप' किया है। यहाँ हम टीकानुसार अर्थ देते हैं—

यदि पुरालद्रव्य जीवमें आप स्वयं नहीं वैया है, और कर्ममावसे आप नहीं परिणमता है तो वह पुरालद्रव्य व्यक्तिणामी ठहरता है। व्यवा कर्मवर्गणा आप क्रममावसे नहीं परिणमती है तो संवारका अभाव ठहरता है। व्यवा सांव्यमतका प्रयंग आता है। यदि जीव पुरालद्रव्यकों कर्ममावसे परिणमता है तो अप नहीं परिणमते हुए पुरालद्रव्यकों कर्ममावसे परिणमतात है। अववा यदि पुरालद्रव्य आप हो। धर्ममावसे परिणमता है तो जीव पुरालद्रव्यकों कर्मभावसे परिणमता है यह कवन मिच्या ठहरता है।

त्या जोव कर्मसे स्वयं नहीं वैवा हुआ कोषादिशावसे आप नहीं परिणयता तो वह जोव अपि लागिया हुआ। ऐसा होनेपर संसारक अभाव आता है। यदि कीई रिवा तर्क रेरे जो कंपादि रूप पूराण कर्म है यह जीवको कोषादि रूप परिणयाता है अदः संसारक अभाव आता तो ता यहीं यो यह है— यो पुराण्ठक में कोषोदि हैं वे अवनेआप अपिए पराण्ठक में कोषादि हैं वे अवनेआप अपिए पराण्ठक में परिणयता हो उसकी परिण्यासिकों पर समर्थ नहीं होता; क्योंकि आपमें जो शक्ति नहीं उसे पर उसका नहीं कर सकता। यदि स्वयं परिणयता है तो उसे परिणयता हो उसकी परिण्यता है हो उसके परिणयता हो उसकी पराण्ठक स्वयं है है स्वर्थिक यहनुकी सिक्त पराण्ठक स्वयं विषय स्वयं है है स्वर्थिक यहनुकी सिक्त पराण्ठक स्वयं तथा सही है स्वर्थिक यहनुकी सिक्त पराण्ठक स्वयं हो है स्वर्थिक यहनुकी स्वर्थिक स्वर्थक स्वर्यक स्वर्थक स्वर्यक स्वर्थक स्वर्यक स्वर्थक स्वर्यक स्वर्यक स्वर्यक स्वर्यक स्वर्यक स्वर्थक स्वर्यक

ऊपर सर्वत्र टीकाकार पं. जयवन्दजीने 'स्वयं' का अर्थ अपनेआप ही किया है, अतः अपनेका अर्थ करनाठीक नहीं।

आचार्य वादिराजजीने अपने एकीभाव स्तोत्रमें लिखा है-

'एकी भावंगत इव मयायः स्वयं कर्मबन्धो'

जो कर्मबन्ध स्वयं (अपनेआप) मेरे साथ एकी भावकी तरह प्राप्त हुआ है।

बतः यवार्षमें न तो जीव कर्मको प्रेरित करता है और न कर्म जीवको प्रेरित करता है। दोनों दो स्वतन्त्र विभिन्न द्रव्य हैं। दोनों हो परिणामी हैं। दोनोंमें निभिक्त-नीमित्तिक सम्बन्धमात्र है। पुरुवार्य सिद्धणु-पायमें कहा है—

ंदस संवारमें जीवकृत रागादिक्य परिणामोंका निभित्तमात्र पाकर पुद्गल स्वयं हो कमंक्यसे परिणत हो जाते हैं। और अपने विदासक रागादिभाव क्यसे स्वयं हो परिणमन करनेवाके उस चेतन बास्माके भी पौद्गलिक कर्म निमित्तमात्र होते हैं। इस प्रकार यह आत्मा कर्मकृत भावांसे अक्माहित होते हुए भी बज्ञानी जनोंको संयुक्तके समान प्रतिभासित होता है और इस प्रकारका प्रतिभास हो संसारका बीज है। इस विपरीत

अभिनिवेशको दूर करके और अपने आरमस्वरूशको सम्यक्रूपसे निश्चित करके उससे विचलित न होना हो। परवार्य-मोक्षकी सिद्धिका उपाय है। ( १२-१५ इलो. )

लतः यह पिछ होता है कि जीव और पुद्मलकमंमें निमित्त-निमित्तिकमाव है। किन्तु यह कथन भी बाह्यदृष्टि है। अन्तर्दृष्टि तो लोबके मावीमें और कमंग्रे निमित्त-निमित्तिकभाव है, औत्र और कमंग्रे नहीं। क्योंकि यदि स्वयं जीवको कमंका निमित्त मान लिया जायेगा तो वह सदा हो कर्ती बना रहेगा और इस तरह मुक्ति नहीं हो सकेगी।

कर्म और जीवमें परस्परमें निमित्त-नैमित्तिक भावको लेकर प्रवचनतार गाया १२१ की टीकार्में जो कथन किया है वह भी द्रष्टव्य है—

उसकी उरयानिकार्में कहा है—परिणामात्मक संसारमें किस कारणसे पुद्यलका सम्बन्ध होता है जिससे वह मनुष्यादि पर्यायक्य होता है ? इसके समाधानमें कहा है—'यह जो आत्माका संसार नामक परिणाम है वहां दृब्यकर्मके रुलेपका कारण है ।

प्रश्न-उस प्रकारके परिणामका कारण कौत है ?

उत्तर---उसका कारण प्रव्यकर्म है। क्योंकि द्रव्यकर्मंसे संयुक्त होनेसे ही उस प्रकारका परिणाम पाया जाता है।

प्रश्न — ऐसा होनेसे इतेरतराश्रय दोष आता है, क्योंकि उस प्रकारके परिणाम होनेपर द्रव्यकर्मका स्थेय होता है और उसके होनेपर उस प्रकारके परिणाम होते हैं ?

ज्तर—मही आता, क्योंकि बनादिसिद्ध इध्यक्षमंके साथ सम्बद्ध आत्याका जो पूर्वका इध्यक्षमं है उसका काण रूपसे स्वीकार किया है। इस प्रकार नवीन इध्यक्षमं उसका सार्थ होनेते और पुराना इध्यक्षमं उपका कारण होनेते आत्याका उस प्रकारका परिणाम इध्यक्षमं हो है। अदः आत्या आत्यविष्णामका कर्वी होनेते उपचारले इध्यक्षमंका भी कर्वी है। परमाधं आत्या इध्यक्षमंका कर्वी नहीं है।

कर्मका कर्ता-भोका कौत--पहले बतला आये हैं कि जैन धर्ममें केवल जीवके द्वारा किये गये अच्छे-बुरे कर्मीका नाम कर्म नहीं है, किन्तु जीवके कार्मोंके निमित्तसे आकृष्ट होकर जो पुर्गल परमाणु उस जीवसे बन्धको प्राप्त होते हैं वे भी कर्म कहे जाते हैं। तथा उन पुद्गल परमाणुओं के फलोन्मुख होनेपर उनके निमित्तसे जीवमें जो काम-क्रोघादि भाव होते हैं, वे भी कर्म कहे जाते हैं। पहले प्रकारके कर्मों को द्रव्यकर्म और दूसरे प्रकारके कर्मों को भावकर्म कहते हैं। जीवके साथ उनका अनादि सम्बन्ध है। इन कर्मों के कर्तृत्त्र और भोक्तृत्वके बारेमें जब हम निश्चयदृष्टिसे विचार करते हैं तो जीव न तो प्रव्य-कर्मीका कर्ताही प्रमाणित होता है और न उनके फलका भोक्ताही प्रमाणित होता है; क्योंकि द्रव्यकर्म पौद्गलिक हैं, पुद्गल द्रव्यके विकार हैं, उनका कर्ता चेतन जीव कैसे हो सकता है। चेतनका कर्म चैतन्यरूप होता है और अचेतनका कर्म अचेतनरूप। यदि चेतनका कर्मभो अचेतनरूप होने लगे तो चेतन-अचेतनका भेद नष्ट होनेसे महानु संकर दोष उपस्थित होगा। अतः प्रत्येक द्रव्य स्वभावका कर्ता है, परभावका कर्ता नहीं है। जैसे जल स्वभावसे शीतल होता है। किन्तु आगके सम्बन्धसे उष्ण हो जाता है। यहाँ उष्णताका कर्ता जल नहीं है। उष्णता तो आगका धर्म है। जलमें उष्णता वागके सम्बन्धसे आती है। वतः वागन्तुक है। वागका सम्बन्ध छूटते ही चली जाती है। इसी प्रकार जीवके अशुद्ध भावोंका निमित्त पाकर जो पुद्गल कर्मरूप परिणत होते हैं उनका कर्ता स्वयं पुद्गल ही है. जीव उनका कर्ता नहीं है। जीव तो अपने भावींका कर्ता है। जैसे सांख्यके मतमें पुरुषके संयोगसे प्रकृति-का कर्तृत्व गुण व्यक्त हो जाता है। और वह सृष्टि प्रक्रियाको उत्पन्न करना शुरू कर देता है तथापि पुरुष अकर्ता ही कहा जाता है, उसी तरह जीवके राग-द्रेषादि रूप अशुद्ध भावोंका निमित्त पाकर प्राप्त बच्य उसकी ओर स्वतः आकृष्ट होता है, उसमें जीवका कर्तृत्व नहीं है। जैसे यदि कोई सुन्दर यवा परुष कार्यका बाजारसे जाता है और कोई सुन्दरी उत्तपर मोहित होकर उसकी बनुगामिनी बन जाती है तो इसमें पुश्यका तथा कर्तृत्व हैं। कर्त्री तो वह स्त्री है, पृष्टव तो उसमें निमित्त मात्र है। उसे तो इमका पता भी नहीं रहता।

समयसारमें कहा है-

जीवविरणामहेदुं कम्मतं पुग्गा परिणमंति । पुग्गाजकम्मणिमितं तदेव जीवो वि परिणमंति ॥ ८६ ॥ ण वि कुञ्बदि कम्मगुणं जीवो कम्मं तद्देव जीवगुणे । ज्ञाणांगणिमित्तंण दु परिणामं जाण दीण्हें पि ॥ ८७ ॥ एदेण का गणेण दु कसा आदा सएण भावेण । ८८ ॥ प्रयोग का गणेण दु कसा आदा सएण भावेण ॥ ८८ ॥

अर्थ — औव तो अवने रायदेय।दिरूप भाव करता है। उन भावों को निमित्त करके कर्मरूप होने के योग्य पूद्मत कर्मरूप परिणत हो जाते हैं। तथा कर्मरूप परिणत पूद्मत जब फलोन्मुल होते हैं, तो उनका निमित्त पाकर जीव भी रामदेयादिरूप परिणमन करता है। यसिष जीव और पूद्मत दोनों एक दूगरेको निमित्त करके परिणमन करते हैं तथापिन तो जोव पूद्मत कर्कों गूर्णोंका करते हैं। देश परिणम करते हैं। अन्य क्योंके गूर्णोंका करते हैं। अन्य स्वाचित्र करके परिणमन करते हैं। अन्य स्वाच्या अपने भावोंका हो कर्वो हैं, पद्मत करके तमस्य भावोंका कर्तो नहीं हैं।

सांहपके द्रष्टान्तसे किन्हीं पाठकोंको यह भ्रम होतेकी सम्भावना है कि जैन वर्ग भी सांख्यकी सन्ह जीवको सर्वधा अकर्ता और प्रकृतिकी तरह पदगलको हो कर्ता मानता है। किन्त ऐसी बात उही है। सांख्यका परुष तो सर्वया बारती है किन्त जैनोंको बाल्मा सर्वया बकर्ता नहीं है। वह आत्मा हे स्वामाविक भाव ज्ञान दर्शन सख आदिका और वैभाविक भाव रागन्देष आदिका कर्ता है. किस्त उनको निमिन करके पुद्गलोंमें जो कर्मरूप परिणमन होता है उसका वह कर्ता नहीं है। सारांश यह है कि बास्तवणे तो उपादान कारणको ही किसी वस्तका कर्ती कहा जाता है। निमित्त कारणमें जो कर्ताका व्यवहार किया जाता है वह तो व्यावहारिक है. वास्तविक नहीं है। वास्तविक कर्ता तो वही है, जो स्वयं कार्यरूप परिणा होता है। जैसे घटका कर्ज़ मिदी ही है कम्हार नहीं। कम्हारको जो ओकमें घटका कर्जा कहा जाता है जसका केवल इतना ही तात्नर्य है कि घट पर्यायमें कुम्हार निमित्त मात्र है। बास्तवमें तो घट मिटीका ही एक भाव है अतः वही उसका कर्ता है। जो बात कर्तुत्व के सम्बन्धमें कही गयी है वही भीवतर के सम्बन्धमें भी जाननी चाहिए। जो जिसका कर्तानहीं वह उसका भोक्ताकैसे हो सकता है। अतः आत्माजव पुदगल कर्मीका कर्ताही नहीं तो उनकाभोक्ता कैसे हो सकता है। यह अपने जिन राग-द्वेषादि रूप भावोंका संसाज्दशामें कर्ता है जन्हींका भोक्ता भी है। जैसे व्यवहारमें कुम्हारको घटका भोक्ता कहा जाता हैं क्योंकि घटको बेचकर जो कुछ कमाता है उससे अपना और परिवारका पोषण करता है। किन्त वास्तवमें तो कुम्हार अपने भावोंको ही भोगता है। उसी तरह श्रीव भी व्यवहारसे स्वकृत कमीरे फल-स्वरूप सुख-दु:खादिका भोक्ता कहा जाता है। बास्तवमें तो अपने चैतन्य भावोंका हो भोक्ता है। इस प्रकार कर्तत्व और भोवतुत्वके विषयमें निश्वय दृष्टि और व्यवहारदृष्टिके भेदसे द्विविध व्यवस्था है।

निश्चय और व्यवहार--

आगममें कथनको दो शेलियों प्रचलिन हैं उनमंन्से एकको निश्चय और दूसरीको ध्यवहार कहते हैं। ये दोनों दो नय हैं। नय बस्तुब्बरूपको देखनेकी दृष्टिका नाम है। जैसे हमारे देखनेके लिए दो आंखें हैं वैसे हो बस्तुस्वरूपका देखनेके लिए भी दो नयरूप दो दृष्टियों हैं। एक नयदृष्टि स्वाधित है अर्थान् वस्तुके स्वाध्यित स्वक्यको देखती हैं और दूसरी नयदृष्टि पराध्यित है—परके निमित्तसे होनेवाले भावोंको भी उस सस्तुका मानकर देखती हैं। स्वाधित दृष्टि निष्वयनय हैं और पराध्यित दृष्टि व्यवहारनय हैं। आगममें इस दोनों नयोंने जोव और कर्मका कथन किया गया है। निष्वय और व्यवहारक्षमके कुछ उदाहरण इस प्रकार है—

१. अवबहारनय कहता है जीव और शारीर एक है। निक्चयनय कहता है जीव और शारीर कभी भी एक नहीं हैं। इस दोनों कपनोंसे-से किसका कपन यापार्थ है और किसका कपन वापार्थ है और किसका कपन वापार्थ है बुद्धिवाला भी जान सकता है। वसींकि मृत्यु होनेपर शारीर पढ़ा रहता है और जीव निकल जाता है। जतः जोव और शारीर एक नहीं है। इसी तरह अशस्य केंसिन निसित्त पाकर होनेवाले जो भावादि है वे भो अबदारसे आव या जोवके कहे जाते हैं किन्तु यसायें तो वे जीव नहीं है। उदाहरणके लिए व्यवहारसे कर्मवन्धके कारण जीवको मृतिक कहा जाता है। जिसमें रूप, रस, गन्ध, स्पर्ध से चार गुण होते हैं उसे मृतिक कहते हैं। किन्तु जोवसे रूप, रस, गन्ध, स्पर्ध से चार गुण होते हैं उसे मृतिक कहते हैं। किन्तु जोवसे रूप, रस, गन्ध, स्पर्ध से चार गुण होते हैं उसे मृतिक कहते हैं। किन्तु जोवसे रूप, रस, गन्ध, स्पर्ध होते तो जोव और पुर्पलयें कार्ड अन्तर नहों रहता। इसी उद्ध कर्मसिद्धान्तमें विणत वर्ग, वर्षणा, स्पर्धक, अनुभागस्थान, योगस्थान, स्पर्धका अने स्वस्थान, संक्टेशस्थान, संवेदशस्थान, संवेदशस्थान, संवेदशस्थान, संवेदशस्थान, संवेदशस्थान, संवेदशस्थान, संवेदशस्थान, संवेदशस्थान, संवेदशिक संवोधित तिस्परन होते हैं।

दक्षिये समयसार ( गा. ५६ ) में कहा है कि रूपसे लेकर गुणस्थान पर्यन्त भाव व्यवहारनयथे जीवकें कहे हैं । यथींनि व्यवहारनय पर्यायाधित होनेंगे पुदालके संयोगवदा बनादि सिद्ध बन्यपर्यायको लेकर परकें भागोंको परका कहता हैं । किन्तु निश्चवनय दश्याधित होनेंगे केवल जीवके स्वाभाविक भावको हो जीवका कहता है जीर प्रभावका नियंच करता है दशकिए नियवसंग्रे से जीवकें नहीं हैं ।

यं मब संमारी जीवोंमें ही पाये जाते हैं। युक्तजीवोंमें नहीं पाये जाते। इससे सिद्ध है वे सब कर्मके सम्बन्धते होनेसे बागन्तुक है चनके साथ जीवका तादास्य सम्बन्ध नहीं है, संयोग सम्बन्ध मात्र हैं। संयोग सम्बन्ध दो जिन्न द्रव्योंमें ही होता है।

यदि उनः सबको जोवका कहा आयेगा तो जीव और अजीवमें कोई अन्तर नहीं रहेगा । इसी तरह एक्टि, रोइन्टिय, तेइन्टिय, कोइन्टिय, बायर, मुक्त, प्राप्त, अपांत्त येषव नामकांकी प्रकृतियाँ हैं। इन्होंके मेंन्नि चोदह जीव समस बनते हैं। तब उन्हें जीव कैसे कहा जा सकता है? जैसे किसी व्यक्ति नम्बद्ध हो चोका पड़ा देवा था, वह धोते भिन्न पड़ेकों जातता नहीं था उबको समझानेके किए कहा जाता है कि जो यह चोका पड़ा कहा जाता है वह मिट्टों से बना है मीते नहीं बना । किन्तु उससे मी रखा जाता है इससे उसे पीका पड़ा कहा जाता है। इसी प्रकार अज्ञानो लोग बनादिसे आहुद्ध जीवको हो जोव जानते हैं, युद्ध जीवको नहीं जातते । उनकी समझाके लिए कहा गया है कि यह जो वर्णादि वाला जोव है वह जानमथ दै वर्णादिसय नहीं है। अतः प्रसिद्धिया जीवको वर्णादिसान व्यवहारसे कहा है।

स्वी प्रकार को निष्यादृष्टि गुणस्थान है ये पौद्गालिक मोहकमंके उदयसे कहे गये हैं। अतः जीसे जीसे विदा हुए जी हों। होते हैं उसी तरह ये भी पुद्गल ही हैं जीस नहीं हैं। इसो तरह राग, हेव, मोह, कमें, नोकमं, वर्ग, वर्गमंत, रप्यक्रंक, अध्यवस्थान, अनुभागस्थान, यानस्थान, व्यवस्थान, उदयस्थान, मार्गणास्थान, स्विदित्यम्यस्थान, संदेशके स्वत्य ही ही जी वन ही हैं। व्यवहारने हो के पुत्र हो हैं जीन नहीं हैं। व्यवहारने ही स्वत्य के स्वत्य हो के बीच कहा है क्योंकि ये परके निमित्तसे जीवमें होते हैं। ऐसी स्थितमें व्यवहारने की स्वत्य स्थान के से सहं हो साम्य हैं। वरमार्थ तस्य तो नित्य स्थान हो सित्य हैं। वरमार्थ तस्य तो नित्य स्थान हो ही स्था है। वरमार्थ तस्य तो नित्य अधिनाशों है, परके निमित्त से नहीं होता है।

हमने पूर्वमें कहा है कि व्यवहार पराश्चित होता है पर निमित्तने होनेवाले भावोंको भी जीवका

कहुता है और तिश्चयनय स्वाधित होता है। इसीसे पहला असत्य और दूसरा सत्य कहलाता है। जैसे जीवको संसारदवा व्यवहारसे है तिश्चयसे नहीं है। तब क्या जीवकी संसारदवा व्यवहारसे है तिश्चयसे नहीं है। तब क्या जीवकी संसारदवा वृद्धों है? क्या वह संसारी नहीं है 'ऐसा प्रवन होता है। इसका उलर है कि जीवको संसारदवा होने नहीं है सक्यों है किन्तु उस द्वाकों जीवका स्वरूप मानना असत्य है। ध्यवहारनय उसे वीवका मानता है। यदि हम व्यवहारनय को संबंधा सत्य मान वैटे तब तो मुक्ति को वादी है। ज्यदे हो जायेगी। अदः जो केवल व्यवहारकों हो यथायं मानकर उसीमें रमे रहते हैं उन्हें तो सम्यवस्वको प्राप्त तीन कालमें नहीं हो सकती; क्योंकि उसके लिए आरासाका आन आवष्यक है। आराम और जमात्मा-का भान जावस्यक है। आराम और जमात्मा-का भेदाना होनेयर ही सम्यवस्व हो सकती है और जमात्मा-का अस्व व्यवहारकों है। स्वर्धा को स्वयं नहीं है व्यविष्ठ व्यवहारकों है।

प्रवचनसार गा. १८३ में कहा है—

जो जीव और पुरालके स्वभावको निश्चित करके यह नहीं देखता कि जीव स्व है और पुराल पर है। वही मोहबया परडव्यको अपना मानता है और उत्तमें आदिक्त करता है। इस प्रकार भेदीवज्ञान न होनेसे जीव परडव्यासक्त होता है और भेदजान होनेसे परसे आसिक्त स्वाम 'स्व' में प्रवृत्त होता है।

आगे प्रवचनसार गा. १८९ को धीकार्मे निश्चय और व्यवहारका अविरोध दशति हुए अमृतचन्द्रजीने जो कहा है वह व्यवहार और निश्चय विषयक सब शंकाओंका निराकरण करता है। उन्होंने कहा है—

रागवरिणामं ही आस्माका कर्म है, वही पुष्प-पाक्ष्य है। रागवरिणामका ही आस्मा कर्ती है, उसीका प्रदण करनेवाला और उसीका स्वाम करनेवाला है, यह युद्ध द्रव्यका निरूपण करनेवाला निश्चयन्य है, और पुद्गक परिणामका हो कर्ता है, कर है, और पुद्गक परिणामका हो कर्ता है, उसे उसीको प्रदण करता और छोड़ता है, यह अयुद्ध द्रव्यका क्ष्य करनेवाला व्यवहार्शन्य है। ये दोनों मंत्र नय है व्यवित होता है किन्तु यहाँ (अध्यापनास्त्रमा निष्य व्यवस्त्र में वित्तु व्यवस्त्र मार्य है। व्यवस्ति होता है किन्तु यहाँ (अध्यापनास्त्रमा निष्य व्यवस्त्र मार्य होने हैं व्यवस्त्र मुख्य होने हैं व्यवस्त्र मुख्य होने हि हाने ही हैं वित्तु प्रदार मार्य है। व्यवस्ति साथक प्रदार्शन्य साथकन्य नहीं है।

उक्त कबनमें व्यवहार और निःचयका कबन तथा दोनों की उपयोगिता और अनुत्योगिता अपवा सामकतमता और अमाधकतमताको स्वष्ट कर दिया है।

त्रींक सापेकानय सत्य और निरपेक्षनय मिथ्या होते हैं। अतः जेते निश्चय निरपेश व्यवहार मिथ्या है उसी प्रकार व्यवहार सिप्या है उसी प्रकार व्यवहार सिप्या है। किन्तु होय और उपादेयको दृष्टिसे व्यवहारनय द्वारा प्रतिपादित जोवका अगुद्ध स्वरूप हेया है। उसीको प्राप्तिके लिए सब प्रयत्न है।

किन्तु अपवहार हेत होते हुए भी प्रारम्भवे ही सर्वया हेत नहीं है। अववहार नयके बिना परमार्थका उपयेण भी अगल्य है। वेषे 'बारमा' कहतेनार जिल्हें आरमारा परिज्ञान नहीं है, वे कुछ भी नहीं मसजते। किन्तु जब अपवहार नयको अवजन्म लेकर कहा जाता है कि जो दर्शन-वारित्रवक्षण है वह आरमा है ही चे सुत्र अपवार के प्रमुख्य के प्रमुख्य के अववार के किन्तु परमा करते हैं। वेद कार्य अववारमा की अवश्व-अवेरक्ष्य है। यदि कार्य अववारमा है अति वह मिथ्याजानी ही कहा अयोगा। इस प्रकार वहीं परमार्थका प्रतिवारक होने अववार उपयोगी है वहीं प्रमार्थ स्वरूपका बोध न करता सकते हैं। यदि वहीं हिल्ला अनुस्वरह अतीन कहा है—

'एवं....व्यवहारनयोऽपि परमार्थप्रतिशदकश्वात् उपस्यसनीय....व्यवहारनयो भानुसर्तव्यः।' (गा. ८की टोका)

इसलिए व्यवहारनायको परमार्थका प्रतिपादक होनेसे स्थापित करना तो योग्य है किन्तु उसको सर्वया ज्यादेय मानकर उसका खनसरण करना योग्य नहीं है। इसीसे समयसार गा. ७ में कहा है—

'जानीके चारित्र, दर्शन, जान व्यवहारसे कहे हैं। निरुचयसे न ज्ञान है, न चारित्र है, न दर्शन है वह तो ज्ञायक मात्र है।'

तया गाया १६ में कहा है---

'साधुको दर्शन, ज्ञान, चारित्रका निरन्तर सेवन करना योग्य है। किन्तु निक्चयसे उन तीनोंको बाह्मा हो जानो।'

अर्थात् दर्शन, ज्ञान, चारित्र आत्माके ही पर्याय हैं, कोई भिन्न वस्तु नहीं हैं, अतः साधुको एक आत्माको हो आराधना करनी चाहिए।

इस तरह व्यवहार भी किन्हीं जीवोंके लिए किन्हीं अवस्थाओं ने उपयोगी होता है। इसीसे आगममें जो कवन किया गया है वह व्यवहार प्रधान है क्योंकि उसके दिना परमार्थका बोध नहीं होता। अतः परमार्थका जान करानेके लिए आगममें भी व्यवहारप्रधान कचनका निष्का मिलता है। उदाहरणके िए गोम्मरपारके जीवकाण्डमें बोस प्रक्रणाओंके द्वारा जीवका कथन किया है। अनुमें कहा है—

> गुणजीवठाणरहिया सण्णा पञ्जत्तिपाणपरिहीणा । सेस णवमग्गण्णा सिद्धा सद्धा सदा होति ॥

सिद्ध सदा शुद्ध होते हैं उनमें गुणस्थान, जीवरामास, संज्ञा, पर्याप्त, प्राण सथा चौदह मार्गणाओंमें-से नी मार्गणा नहीं होती । अर्थात् बीसमें-से केवल छह प्ररूपणाएँ गुद्ध जीवमें होती हैं। अतः चौदहका कथन व्यवहारमुलक हैं। उससे हो संसारी जीव जीवका यदार्थ स्वरूप समझनेमें समर्थ होते हैं।

#### समयसारोक्त बन्धका कथन--

समयसारमे भी बन्धतत्त्वका कथन है। उसका भी सार यहाँ दिया जाता है-

जी कोई पुरुष तरीरमें तेल लगाकर पूलते भरी भूमिमें खड़ा होकर व्यायाम कर्म करते हुए अनेक अवस्थाने तावित जीवत कर वहा पात करते हुए पुलते लिख हो जाता है। उसके पुलते लिख होनेका कारण बसी है। उसके पुलते लिख होनेका कारण बसी है। यदि ऐसा हो तो जिनके वारोरमें तेल नहीं लगा है उनके भी पुलिते लिख होनेका प्रसंग आता है। यही बात तावतीं आयाम करनेके समस्यमें भी जानगा तथा जनेक उपकरणीते सचित-अवित्त सर्दुका बात करनेके सम्बन्धमें भी जानगा लगा जनेक उपकरणीते सचित-अवित सर्दुका बात करनेके सम्बन्धमें भी जानगा जाना। जतः त्यायवलते यही मिद्ध होता है कि उस पुष्पका तेलते लिख होगा हो पुलिसे लिख होनेका कारण है।

स्ती प्रकार निष्यादृष्टि आस्मामें रागादि करता हुआ स्वभावसे ही कर्मयोग्य पुद्गलींसे भरे लोकमें मन-चन-कारकी किया करते हुए अनेक प्रकारके उपकरणीके द्वारा संचित-अचित वस्तुआंका चात करते हुए कर्मकणी घृणि वांचता है। इसमें उसके बन्यका कारण मधा है? लोकका स्वभावसे ही कर्मपुद्गलींसे भरा होना यदि कारण हो तो लोकके अप्रभागमें विरावमान विद्योंके भी कर्म-बनका प्रकंग काता है। मन-बनत-कायकी किया भी बन्यका कारण नहीं है। यदि हो तो यदाख्यात संयमके वास्पितेंके भी कर्म-बन्यतका प्रसंग आता है। अनेक इन्द्रियोंका होना भी बन्यमें कारण नहीं है, यदि हो तो केवलज्ञानियोंके भी बन्यका प्रसंग आता है। अपित-बन्यतित्त वस्तुका आता भी बन्यका कारण नहीं है। यदि हो तो स्तितियोंने वालक सुनिराजोंके भी कर्मबन्यनका प्रसंग आता है। बत: न्यायबलसे यह निकर्ष निकलता है कि उपयोगमें रागांदिका करना ही बन्यका कारण है। १२६७-२४१॥

आगे रागको अज्ञानमय अध्यवसाय बतलाकर उसे ही बन्धका कारण कहा है। यथा-

मैं अन्य जीवोंको मारता हूँ या अन्य जीव मुझे मारते हैं जिसके ऐसा अध्यवसाय है वह अज्ञानो होनेसे निध्यादष्टि है। और जिसके नहीं है वह ज्ञानो होनेसे सम्यग्दृष्टी हैं॥२४७॥

सर्यों के जी बांका सरण अपने आयुक्त के तथ होने हैं हो तो है और आयुक्त के कोई दूसरा हर नहीं सकता। वह तो अपने उपभोगते ही आय होता है। अतः कोई कभी भी किसी अन्यका सरण नहीं कर सकता। अतः मैं अन्य अपेको भारता हैं और अन्य जीव मुझे भारते हैं इस प्रकारका अध्ययनाय निश्चय ही अज्ञान है। इसी तरह मैं अन्य जी बोको जिल्लाता हैं और अन्य अपिक हिं कि तो है ऐसा अध्ययसाय निश्चयसे जज्ञान है। वसी कि जीवन तो जी बोके अपने आयुक्त के उपने हो होता है। उसके अभावमें नहीं होता। और आयुक्त कोई किसी को में नहीं सकता। वह तो अपने परिणामों हो बैंचता है।

मैं अन्य ओ वों को दुखीया मुखी करता हूँ और अन्य जीव मुझे दुखीया मुखी करते हैं ऐसा अध्ययसाय निदय्य ही अज्ञान है। वर्षों कि सब जीव अपने-अपने कमें के उदयक्षे दुखी और सुखी हाते हैं। उसके अभावमें उनका मुखी-दुखी होना सम्भवनहीं हैं। और ज्ञान कर्म कोई किसी को दैनहीं मकता, उसका उपार्जन तो अपने परिणामों से हो होता है। अतः कोई कमी भी किसीको दुखी-मुखी नहीं कर सकता।

अतः अन्य जीवोंको मैं मारता है, या नहीं मारता है, उन्हें मुखो या दुवी करना है इस प्रकारका जो अज्ञानमय अध्यवसाय है वहीं स्वयं रागादिकप होनेसे उसके सुभ या असुभ बन्धका कारण होता है।

जोबोंके प्राणीका चात अपने कर्मारयकी विविज्ञतावा कभी होता है और कभी नही होता । किन्तु जो मारिका अध्यवसाय किया जाता है वह निश्चणित बनका हैतु होता है। इसी प्रकार अहिसाका अध्यवसाय करना पुण्यवस्थका हेतु है। सारोग यह है कि बन्धक करना प्राच्यस्थाय है, वाह्य वस्तु वस्त्रका कारण नहीं है वह तो केवळ अध्यवसाका कारण है। अध्यवसाक के निष्य है हिन हम अध्यवसाय है। बाह्य वस्तु निर्देष है। बाह्य वस्तु के आध्ययके विना अध्यवसान नहीं होता । इनिलिये बाह्य वस्तु पराराणे बन्धका कारण होती है सामान् नहीं, सामान् बन्धन कारण तो अध्यवसान ही है। अध्य अध्याना नहीं स्वाच्यक करता है स्थादि अध्यवसान किया करता है स्थादि अध्यवसान सिध्या है बसोंकि परका भाव परमें ज्यानार नहीं करते से स्वयं कियाकारी सही होता ।

स्य और परका भेदजान न होने र जो जीव संक्ष्य-विकल्प करता है उसे अध्यवसान करते हैं। सही बस्मक कारण है। यह कपामके उदयक्ष होता है। कपामके उदयक्षे हो कसी में स्थितिकस्य और अनुगामक्य होता है। कपामके उदयके अभावने केवल योगाने तो प्रकृतिकस्य और प्रदेशकस्य हो हाने हैं। अतः वस्यका प्रमुख कारण कपायोदयक्ष अध्यवसान हो होता है। किन्तु आगमने ब्य्यके कारण वार या पर्वकृति है।

यहाँ यह बतला देना आवश्यक है कि बन्यके ये कारण कमने ही दूर होते हैं, प्रयम गुणस्थान मिन्यादृष्टिमं बन्यके पीचों कारण रहते हैं। दूसरेसे चतुर्यका मिन्यादन मही रहता। घोष चार रहते हैं। पोचकों एक देश अविश्विक साथ बन्यके तीन कारण रहते हैं। अटेमं प्रमाद कथाय योग रहते हैं। सावयंसे दसये तक कथाय योग दो हो कारण रहते हैं। आते तैरहयें तक केवल एक योग रहता है। अतः स्वतं गुणस्थान तक चारों बन्य होते हैं, आगे केवल प्रकृतिबन्य प्रदेशबन्य हो होते हैं। इस तरह हम चारों बन्धों कारण कथाय योग प्रारम्थसे ही रहते हैं फिर भी मिण्यात्व अविरित्त और प्रमादको भी वण्यके कारणोंमें कहा है।

यही यह भी स्पष्ट कर देना आवश्यक है कि मोहनीय कर्मके दो भेद है—दर्शन मोहनीय और चारित्र मोहनीय। दर्शन मोहनीयका भेद मिध्यात्व है और चारित्र मोहनीयका भेद कथाय है। उस कथायकी चार जातियों हैं, उनमेंसे प्रथम अनन्तानुबन्धी कथाय है। इसका और मिध्यात्यका ऐसा गठबन्थन है कि एक विचा दूसरा नहीं जाता। जब दोनोंका ही उथाय आदि होता है तभी जीवको सम्यक्त्य होता है। किन्तु पहले गुणस्थानमें दे प्रश्नेत्व के विचा दूसरा नहीं के विचा दूसरा नहीं जोवा के विचा दूसरा नहीं के विचा दूसरा नहीं जोवा के विचा है। यह उनके सम्यक्त मुख्य कारण मिध्यात्व हो है। अतः उनके सम्यका मुख्य कारण मिध्यात्व हो है। अतः प्रभवारको हो है। अतः प्रभवारको सम्यक्त मुख्य कारण मिध्यात्व हो है। अतः प्रभवारको हो है। अतः प्रभवारको हो स्व

मिध्यात्वके उदयके साथ अनन्तानुबन्धी लादि कपायोंका उदय तो रहता ही है। फिर भी दूसरे गुणस्वानमें मिध्यात्वका उदय न होने से अनन्तानुबन्धोका उदय होते हुए भी उक्त सोकह प्रकृतियोंका बन्ध नही होता। अतः उनके बन्धका प्रमुख कारण मिध्यात्व ही है। अतः क्वाय और योगके साथ मिध्यात्वकी भी बन्धका कारण माना गया है। अविश्ति या असंयमके तीन प्रकार है—अनन्तानुबन्धी कथायके उदयक्प, अध्ययान्धानावरण कपायके उदयक्प, अध्ययान्धानावरण कपायके उदयक्प ही प्रस्तावन्धिक प्रमुख्य कारणोंमें गिनाला है।

#### जीव और कर्मके बन्धका स्वरूप---

जीव एक पृथक् स्वतन्त्र द्रश्य है और पौद्गालिक कर्म एक पृथक् स्वतन्त्र द्रश्य है। इशी से सुद्ध जीवके साथ प्रीमालिक कर्मका बन्य होता है। प्रीमालिक कर्मका बन्य होता है। यद बन्ध संधोगपूर्वक हो होता है। मंद्योगके बिना तो हो नहीं सक्ता। किन्तु जीव और कर्मका बन्य संधोगपूर्वक होनेपर भी केवल संधोगमात्र नहीं है। जैसे दो परमाणुर्वोक्त संधोग होनेपर भी यदि उनमें बन्य मंद्योगपूर्वक होनेपर भी केवल संधोगमात्र नहीं है। जैसे दो परमाणुर्वोक्त संधोग होनेपर भी विद जनमें बन्य महो तो द्रष्यणुक आदि स्कन्य नहीं तो द्रष्यणुक आदि स्कन्य नहीं तो द्रष्योग-मात्र नहीं है।

सर्वार्यसिदिमं (५।२२) सूत्रको उत्थानिकामें यह शंका उठायी है कि स्थापक बादि लक्षण संशत संयोगसे हो हो जाता है या कुछ विशेषता होती है। समाधानमें कहा है कि संयोगके होनेपर एकस्व परिणमन रूप बन्धसे संवातको उत्सत्ति होती है।

इसो सर्वार्णसिदिने (२।७) मूत्रकी टोकामें शंका की गयी है—यदि कर्मबन्य रूप पर्मायकी अपेक्षा जोव मूर्त है तो कर्मबन्यके आवेशसे आत्माका ऐवा हो जानेपर दोनोंमें भेद नहीं रहेगा। उत्तरमें कहा है, बन्धकी अपेक्षा एकत्व है, लक्षणभेदसे नानास्व है।

इससे स्पष्ट है कि जीव और कर्मका बन्ध भी दो परमाणुओं के बन्धकी तरह ही होता है। पंचास्ति-काय गाया ६७ की टोकामें अभुतवन्द्रजोने लिखा है—

'जीवा हि मोहरागद्ववस्मिग्वरवात् पृष्णस्कन्यादव स्वभावस्मिग्वरवात् बन्वावस्थायां परमाणुद्वरद्वानी-वान्योग्यावगाद्वग्रहणप्रतिबद्धरवेनावतिष्ठन्ते ।'

'जीव तो मोह, राग, देवसे स्निग्ध है, और पुद्मलस्कन्ध स्वमावसे स्निग्ब है। अतः बन्धदशामें दो परमाणजोकी तरह परस्परमें अवगाहके ग्रहण द्वारा प्रतिबद्ध रूपसे रहते हैं।'

सर्वार्यसिद्धि (५१३७) में कहा है—''ऐसा बन्च होने**से पूर्व अवस्थाओंको** त्यायकर उनसे भिन्न एक तीसरी अवस्था उत्पन्न होती है। अतः उनमें एकष्णता आ जाती है। अन्यया सफेद बोर काले तन्तुके समाज संयोग होनेपर भी पारिणामिक न होनेसे सब अलग-जलग हो स्वित रहेगा। परस्तु उक्त विधिसे बन्ध होनेपर ज्ञानावरणादि कर्मोंकी तीस कोडाकोडी सागर स्थिति बनती है।"

इन उक्त प्रमाणीं सिद्ध है कि जीव और कर्मका बन्ध भी उसी प्रकार होता है जैसा दो परमाणुर्झें-का बच्च होता है। वह केवल एक क्षेत्रावनाहरूप हो नहीं है। जयसेनाचारमें 'बन्योन्यावनाहेन संविष्ठप्रक्रेण प्रतिबद्धाः लिखा है। बीर खाचार कृष्णपादने 'बिमागेन उपस्थेपः' लिखा है। आचार्य अमृतवन्त्रज्ञीने 'विमाग्नतरः उपस्थरमस्वनाहः' लिखा है।

पंचाध्यायी उत्तराद्वीं यह शंका की गयी है कि बदता और अशुद्धतामें क्या अन्तर है। उसके उत्तरमें कहा है—

> बन्धः परगुणाकारा क्रिया स्यात्पारिणामिकी । तस्यां सत्यामगद्भत्वं तददयोः स्वगणच्यतिः ॥ १३० ॥

"परगुणाकार जो पारिणामिकी किया होती है उसीका नाम बन्ध है और उसके होनेपर उन दोनोंका अपने-अपने गुणसे च्युत हो जाना अगुढता है।" इस तरह अगुढता बन्धका कारण भी है और कार्य भी है। क्योंकि बन्धके बिना अग्रदता नहीं होती।

इस प्रकार सुद्धनपत जीव मुंब है किन्तु वयबहारनयसे बसुब भी है। शुद्धनय एक ब्रोर निर्धिकत्यक होता है जाद गुद्धनयसे जीव मुंब है किन्तु वयबहारनय अनेक और निर्धिकत्यक है। उनके विषय जीवादि नी पदार्थ है। यदि शुद्धनय हो भोकामार्गमें उपयोगी माना गया है व्यवहारनय नही माना गया। तथायि सुद्धनयसी तरह व्यवहारनय भी स्वायद्धनय हो। स्वायद्धना है। वर्गोक जब एक हो जीव अनादि सन्तान बन्य पर्धायमासे विबंधितत होता है तब जीव-जजीव आदि नी पदार्थक्य होता है। यथापि में नी पदार्थ पर्धायमासे विबंधितत होता है तब जीव-जजीव आदि नी पदार्थक्य होता है। यथापि में नी पदार्थ पर्धायमासे होते हैं किन्तु ये केशक जीवकी हो पर्धाय नहीं है। उनके साथ उपरिक्तिक जादिया जाये नो नी पदार्थ पर्धायमासे हात्र कि पर्धायमासे होते हैं किन्तु ये केशक जीवकी होते हैं, विवाद जीवाद नी पदार्थ जीव जीर पूद्यक्य भिन्न स्वतन्त्र हव्य नहीं हैं और न ये केशक जीव माने पर्धाय क्या है किन्तु विस्त नी पदार्थ जीव जीर पूद्यक्य परस्त नी पर्धाय महें हैं और न ये केशक जीव माने पर्धाय कही है कि एक होते हैं है। सार्थाय यह है कि एक हो जीव नी पदार्थक्य है होते हैं, विस्तु तिमस्त नी पदार्थक्य होते हैं, विस्तु उत्तर अनुववस्त आता है क्योंकि जी उपरिक्त है बढ़ वर्षाय है कि एक हो जीव नी पदार्थक्य है होते हैं।

यह सब कथन पंचाध्यायीके उत्तरार्द्धमें विस्तारशे किया है।

अतः जीव और कर्मका सम्बन्ध केवल परस्तर एक्सेनाबनाह मात्र ही नही है किन्तु विशिष्ट उपस्थेष रूप होता है। तभी तो उसके प्रकृतिवन्य आदि चार भेंद होते हैं और वह जीवके संशार परिश्रमणका कारण होता है और उसके विनासके लिए प्रयस्त करना पड़ता है।

कर्म फल कैसे देते हैं--

जन्म दर्शनोमें भी जीवको कर्म करनेमें स्वतन्त्र माना है किन्तु उसका फल भोगनेमें परतन्त्र माना है। उसको दृष्टिये जड़ कर्म स्वयं अपना फल नहीं दे सकता। अनः इंदर उसे उसके कर्मों के अनुसार फल देता है। किन्तु जैनक्ममें तो ऐसा कोई ईस्वर नहीं है। अदाः जीव स्वयं ही कर्म करता है जोर स्वयं ही उसका फल भोगता है। उदाहरणके लिए एक अगित दूव पीकर पुष्ट होता है और दूवरा व्यक्ति गारा पीकर मतवाला होता है। उदाहरणके लिए किसी दूबरों के वावयकता है? दूवमें बलदायक चालि है जदाः उसको पीनेबाला स्वयं कल्याली होता है और वार्यक्र मतवाला होता है। क्या इसके लिए किसी दूबरों का वायकता है? ज्वा में जलावाला स्वयं मतवाला होता है। इसी प्रताल का नोता है। क्या करने का नाम करने का नाम करता है उसकी परिणति स्वयं अच्छी होती है और वो दूर कामके प्रताल करने होती है। पूर्व जनमें कच्छी- दूर संस्कारवत्र ही ऐसा होता है।

आशय यह है कि जीवकी प्रत्येक कायिक, वाचिक और मानसिक क्रियाको निमित्त करके जो पदगढ कर्म परमाणु जीवकी ओर आकृष्ट होते हैं और राग-देषका निमित्त पाकर उससे बैंघ जाते हैं उन कर्म परमाणुओं में भी शराब और दूषकी तरह अच्छाया बुरा करनेकी शक्ति होती है जो चैतन्यके सम्बन्धसे व्यक्त होकर उसपर अपना प्रभाव डालती है तथा उससे प्रभावित हुआ जीव ऐसे कार्य करता है जो उसे मुखदायक या दुःखदायक होते हैं। यदि कर्म करते समय जीवके भाव अच्छे होते हैं तो वैषनेवाले कर्म परमाणुओं पर भी अच्छा प्रभाव पड़ता है और कालान्तरमें अच्छा फल मिलनेमें निमित्त होते हैं। यदि भाव बुरे होते हैं तो उसका प्रभाव भी बुरा पड़ता है और कालान्तरमें फल भी बुरा मिलता है। अतः जीवको फल भोगनेमें परतन्त्र माननेकी अवावस्यकता नहीं है। यदि ईक्वरको फलदाता माना जाता है तो जब एक मनुष्य दूसरे मनुष्यका घात करता है तब घातकको दोषका भागी नहीं होना चाहिए ; क्योंकि उस मनुष्यके द्वारा ईश्वरने मरनेवालेको मृत्युका दण्ड दिया है। जैसे राजा जिन व्यक्तियोंके द्वारा अपराधियोंको दण्ड देता है वे व्यक्ति अपराधी नहीं माने जाते ; क्योंकि वे राजाकी आज्ञाका पालन करते हैं। उसी तरह किसीका घात करनेवाला भी जिसका घात करता है उसके पूर्वकृत कर्मीका फल भुगताता है क्योंकि ईश्वरने उसके पूर्वकृत कर्मोंको यही सजा नियत की, तभी तो उसका वध हुआ। यदि कहा जाये कि मनुष्य कर्म करनेमें स्वतन्त्र है अतः वातकका कार्य ईश्वरप्रेरित नहीं है किन्तु उसकी स्वतन्त्र इच्छाका परिणाम है, सी कहना होगा कि संसारदशामें कोई भी प्राणी वास्तवमें स्वतन्त्र नहीं है सभी अपने-अपने कमीसे बंधे हैं। महाभारत-में भी लिखा है—'कर्मणा बघ्यते जन्तुः।' प्राणी कर्मसे बैंघता है। और कर्मको परम्परा अनादि है। ऐसी परिस्थितिमें 'बुद्धिः कर्भानुसारिणो' अर्थात् प्राणियोंकी बुद्धि कर्मके अनुसार होती है, इस न्यायके अनुसार किसी भी कामको करने यान करनेमें मनुष्य धर्वणास्वतन्त्र नहीं है। इसपर-से यह अध्यंका होती है कि ऐसी दशानें तो कोई भी जीव मुक्तिलाभ नहीं कर सकेगा क्यों कि जीव कर्म से बैंघा है और कर्म के अनुसार जीवकी बुद्धि होती है। किन्तु ऐसी आशंकाठीक नहीं है क्योंकि कर्मबच्छे भी होते हैं और बुरे भी। अरतः अच्छे कर्मका अनुभरण करनेवाली बृद्धि मनुष्यको सन्मार्गकी जोर छे जाती है और बुरे कर्मका अनुसरण करनेवाली बृद्धि मनुष्यको कुमार्गकी ओर ले जाती है। सन्मार्गपर चलनेसे क्रमशः मुक्तिलाभ और कुमार्गपर चलनेसे क्गति लाभ होता है। अस्तू,

जब उक्त प्रकारसे जीव कर्म करनेमें सर्वया स्वतन्त्र नहो है तब बातकका बातनरूप कर्म उसकी दुर्वीद्धका ही परिणाम कहा आयेगा, और बृद्धिकी दुख्ता उसके किसी पूर्वकृत कर्मका फल होना चाहिए। किन्तु जब हम कर्मका फल ईश्वराधीन सानते हैं तो उसका प्रेरक ईश्वरको ही कहा आयेगा।

किन्तु यदि हम देवरको फलवाता न मानकर जीवके कर्मों में ही स्वतः फलदानको शक्ति मान लेते हैं तो उक्त समस्या हल हो जातो है। वयोंकि मनुष्यके पूर्वकृत बुरे कर्म उथको आस्मापर इस प्रकारके संस्कार डाल देते हैं जिससे वह कुछ होकर हत्या तक कर बैठता है।

किन्तु इंस्वरको फलदाला माननेपर हमारी विवार-शक्ति कहती है कि किसी विवारशील फलदाला-को किसी व्यक्तिके बुरे कर्मका फल ऐसा बैना चाहिए जो उसकी सवाके क्यमें हो, न कि दूसरोंको उसके द्वारा सवा दिल्लानेके रूपमें । उक्त घटनामें ईवर घातकसे दूसरेका चात कराता है; क्योंकि उसे उसके द्वारा दूसरेको सवा दिलानी है । किन्तु घातककी जिस दुर्गुद्धिक कारण वह परका चात करता है उस बुद्धिको दुष्ट करनेवाले कर्मोका उसे क्या फल मिला । अबः ईवरको कर्मफलदाता माननेमें इसी तरह कम्य मी लनेक बनुप्यत्वि कही होती हैं । जिनमेन्से एक इस प्रकार है—

किसी कर्मका कुछ हमें तस्काल मिल जाता है, किसीका कुछ माह बाद मिलता है, किसीका कुछ वर्ष बाद मिलता है, और किसीका इस जन्ममें नहीं मिलता। इसका क्या कारण है? कर्मफलके भोगमें यह समयकी विषमता क्यों देखी जाती है। ईस्वरेच्छाके सिवाय इसका कोई सन्तोषजनक समावान ईक्यरवादियोंकी ओरखे नहीं मिलता। किन्सु कमेंमें हो फलदानकी शक्ति माननेवाला जैनकमें-सिद्धान्त कक्त प्रकर्तोंका बुद्धिसम्य समाधान करता है जैसा आगे बतलाया जायेगा।

#### ९, कर्मके भेद

कर्मके दो भेद हैं—द्रव्यकर्म और भावकर्म। द्रव्यकर्मके मुल भेद आठ हैं और उत्तर भेद एक सौ बाबतालीस तथा उत्तरोत्तर भेद असंस्थात हैं। ये सब पदगलके परिणामस्य हैं क्योंकि जीवकी परतन्त्रतामें निमित्त होते हैं। और भावकर्म चैतन्यके परिणामरूप कोघादि भाव हैं उनका तो प्रत्येक जीवको अनुभव होता है : क्योंकि जीवके साथ उनका कथंकित अभेद है । इसीसे वे पारतन्त्र्य स्वरूप हैं, परतन्त्रतामें निमित्त नहीं हैं। इच्यकर्स परतन्त्रतामें निमित्त होता है और भावकर्स चैतन्यका परिणाम होनेसे पारतन्त्रप्रस्वरूप होता है। यही दोनोंमें भेद है। जहाँ कर्मसिद्धान्त विषयक ग्रन्थोंमें प्रव्यकर्मकी प्रधानतासे कथन मिलता है यहाँ अध्यातमसे भावकर्मकी प्रधानतासे वर्णन मिलता है। सब कमोंमें प्रधान मोहनीय कर्म है। वही संसारपरिश्वनणका मुख्य कारण है। प्रवचनसार गा. ८३-८४ में कहा है कि दृष्य-गण पर्यायके विषयमें जीवका जो मह भाव है. जिसका रुक्षण तत्त्वको न जानना है. वह मोह है। उससे आज्छादित आत्मा परद्रव्यको आत्मद्रव्य रूपसे. परगणको आत्मगण रूपसे और परपर्यायको आत्मपर्याय रूपसे जानता है। अतः रात-दिन पर-दृब्यके ग्रहणमें लगा रहता है। तथा इन्द्रियोंके बज़में होकर जो पदः यं रुचता है उससे राग करता है, जो नहीं इचता उससे द्वेष करता है। इस प्रकार मोह-राग द्वेषके भेदसे मोहके तीन प्रकार अध्यात्ममें कहे हैं। ये सब भावमोह हैं। यह भावमोह कार्य भी है और कारण भी । पूर्वमें बद्धकर्मके उदयक्षे होता है इसलिए तो कार्य है और नवीन बन्धका कारण होनेसे कारण है। भावमोहको दूर किये बिना द्रश्यमोहने छटकारा नहीं हो सकता। क्योंकि भावमोहका निमित्त मिलने पर हो पौदगलिक कर्म मोहादि द्रव्यकर्म रूप परिणत होते हैं। जनके जदयमें ज्ञानी विवेकी जीव मोहरूप परिणत नहीं होता अतः द्रव्यमोहका नवीन बन्ध नहीं होता। अतः यद्यार्थमें भावकर्मकी प्रधानता है, द्रश्यकर्मकी नहीं। किन्तु कर्म-सिद्धान्त द्रव्यकर्म प्रधान है। इसीसे कर्मकाण्डके प्रारम्भमें कर्मकेदो भेदकरके लिखा है—

'पुग्गलपिंडो दब्वं तस्सत्तो भावकम्मं तु ॥६॥

अर्थात् पुर्गलको पिण्डको टव्यकर्म कहते हैं और उसमें जो शक्ति है उसे भावकर्म कहते हैं। उक्त गायाको जीवतत्त्वप्रदीपिका टीकामें लिखा है—

'पिण्डगतशक्तिः कार्ये कारणोपचारात् शक्तिजनिताज्ञानादिवी भावकर्म भवति ।'

त्य पूर्वणिष्वसे रहनेवालो कल देनेकी स्रोक्त मायकमं है। अवदा कार्यमे कारणके उपबारंग उस वाकिने उपलग्न अवालादि मो भावकमं है। इस प्रकार कर्मेस्वालों नीद्रशिक कर्मोको मृत्यताने वर्णन मिलता है। वर्णन अवालादि मो भावकमं है। इस प्रकार कर्मेस्वालों नीद्रशिक कर्मोको मृत्यताने वर्णन मिलता है। वर्णा भावकमं निर्माल होता है। दोनों हो अवालादि मो शिक्त स्वालादि होने से अर्थन नहीं है। किर भी गोणता और मृत्यतानी हरिका संद हो अर्थन नहीं है। किर भी गोणता और मृत्यतानी हरिका संद हो अर्थन नहीं मुख्यताने कहा जाता है कि अर्थनमंत्र निर्माल निर्माल तो भावकमंत्र मुख्यताने कहा जाता है कि अर्थनमंत्र निर्माल निर्माल तो भी प्रवाल निर्माल न

अत: पुरनलिण्डकी शक्तिरूप भावकर्म तण्जनित अज्ञानादि रूप भावकर्मके अभावमें निष्पल होकर झड़ जाते हैं। पुरुगल पिण्डको शक्ति प्रदान करनेवाले जीवके भावकर्म ही हैं, जो जीवकी ही करतृत है।

उक्त दो भेद अन्य दर्शनों में नहीं मिलते । प्रायः शास्त्रकारीने कर्मके मेद दो दृष्टियोंसे किये हैं—एक विपाकची दृष्टिसे और दूबरा विपाककालकी दृष्टिसे । कर्मका एक किस-फिस रूप होता है और कब होता है प्रायः दर्गही दो बातोंकी लेकर भेद किये गये हैं। कर्मके मेदोंका उत्लेख ता प्रायः समी दर्शनकारोंने किया है किन्तु जैनेतर दर्शनोंमेंसे योगवर्शन और बौद्धदर्शनमें ही कर्मादाय और उसके विपाकका कुछ विस्तृत वर्णन मिलता है और विपाक तथा विपाककालकी दृष्टिसे कुछ भेद मी गिनाये हैं परन्तु जैनदर्शनमें उत्तके भेद-प्रमेदों और विविध दशाओंका बहुत ही विस्तृत और सांगोगंग वर्णन है। तथा जैनदर्शनमें कर्मीके भेद दो विपाकको दृष्टिस ही गिनाये हैं किन्तु विपाकके होने, न होने, अमुक समयमें होने वर्गरहकी दृष्टिसे जो भेद हो सकते हैं उन्हें कर्मोंकी विविध दशाके रूपमें चित्रत किया है। अर्थात् कर्मके अगुरू-अमुक अवस्थार होती है। अन्य दर्शनोंमें इस तरहका श्रेणिवमाग नहीं पाया जाता। औरा आरे स्पष्ट विश्वा जाता है।

कर्मके दो भेद अच्छा और बुरा तो सभी आनते हैं। इन्हें ही विभिन्न शास्त्रकारोंने गुम-अशुम, पृथ्य-पाप, हुशल-अष्ट्राल, शुक्ष, कुष्ण आदि नामोंसे कहा है। इसके अविरिक्त भी विभिन्न पर्यक्तारोंने विभन्न भेद किये हैं। गोता में (११८) सार्त्विक, राजस, तामस भेद पाये जाते हैं। सेचित, प्रारच्य और कियमण भेद भी किये गये हैं। किती सनुष्यके द्वारा किया गया जो कर्म है, चाहे बढ़ इस जम्ममें किया गया हो या पूर्व अनमों, यह सब संचित कहाता है। इसीका हुसरा नाम चट्ट और मीमा-सकोंने मतमे अपूर्व है। इन नामोंक साराण यह है कि जम समय कर्म या किया को आती है उसी समय कर्म या किया का अवस्था है। इस नामोंक साराण यह है कि जम सम कर्म या किया को आती है उसी समय कर्म या किया का नाम कर्म मान सम्य नहीं है। अर्थोह उनमें से हुक सरस्य रियो अर्थोत कर्क और बुरे नोगों प्रकारके एक देनेवाले हो सक्ति है। उदाहरणके लिए कोई संचित कर्म स्वर्गप्रद और कोई नरक के जानेवाला होता है। अवत्य संवित में कितने कर्मोंद कर्मोंक एक सामा भीना पहले आरम्म होता है उत्तर कर्मोंद कर्मोंक एक स्वर्ग मान पहले आरम होता है। अर्थों स्वर्ग के स्वर्ग कर्मोंद कर्मोंक एक स्वर्ग के आरम होता है। अर्थांत स्वर्ग के जोनेवाला होता है। अर्थांत स्वर्ग के अर्थांत स्वर्ग के जोनेवाला होता है। अर्थांत स्वर्ग के अर्थोंत स्वर्ग के अर्थोंत स्वर्ग के स्वर्ग के स्वर्ग के स्वर्ग के स्वर्ग कर्मोंद कर्मोंक एक साराण होता है। अर्थांत स्वर्ग कर्मोंद कर्मोंक एक्ट साराण होता है। अर्थांत स्वर्ग के स्वर्ग साराण कर्मों कर्मोंद कर्मोंक एक्ट साराण होता है साराण होता है। अर्थांत स्वर्ग कर्मों कर्मोंक स्वर्ग कर्मोंक स्वर्ग साराण होता है। अर्थांत स्वर्ग क्रिक साराण कर्मोंक स्वर्ग साराण होता है। स्वर्ग स्वर्ग साराण कर्मोंक साराण साराण

लोकमान्य तिलकने अपने गीतारहस्यमें (पृ. २७२) क्रियमाण भेदको ठीक नहीं माना है। उन्होंने सिखा है—

'कियमाण....का अर्थ है जो कर्म अभी हो रहा है अयवा जो कर्म अभी किया जा रहा है। परन्तु वर्तमान समयमें हम जो कुछ करते हैं वह प्रारब्ध कर्मका हो परिणाम है। अत्तत्व कियमाणको कर्मका तीसरा भेद माननेके लिए हमें कोई कारण नहीं दीख पड़ता।

वेदान्त सुत्रमें (४।१।१५) कर्मके प्रारब्ध कार्यऔर अनारब्ध कार्यदो भेद किये हैं। लोकमान्य इन्हें ही उचित मानते हैं।

योगर्शनमें कमशियके दो मेद किये हैं—एक दृष्ट जम्मवेदनीय बौर हुसरा अरृष्ट जम्मवेदनीय । जिस जन्ममें कशंका संवय किया है उसी जनमा यदि वह एक देता है तो उसे रृष्ट जम्मवेदनीय कहते हैं और यदि दूसरे जममें एक देता है तो उसे अदृष्ट जम्मवेदनीय कहते हैं। दोनोंमेंसे प्रत्येकके दो मेद हैं—एक नियद विपाक, दूसरा अनियद विपाक।

बोदरशंनमं कर्मके भंद कई प्रकारते गिनायों हैं। यथा—बुखबंदनीय, दुःखबंदनीय, न दुःखबंद्रवरीय तथा कुछल, ब्रकुणल और क्रयाहरत । दोर्भोका आधार एक ही है—जो बुखका लग्नम कराये, ओ दुःखका क्षमुम्य कराये और जो न दुःखका और न सुखका अनुमक कराये। प्रथम तीन भेदोंके भी दो भेदे हैं— एक नियत, दुखरा क्षनियत। नियतके तीन अंद हैं—पृष्ठधमंत्रेवतीय, उपपर्यवेदलीय और अपरपर्याव- बेदनीय । अनियतके दो भेद हैं—विपाककाल अनियत और अनियत विपाक । दृष्टमर्मवेदनीयके दो भेद हैं— सहसा बेदनीय और असहसा वेदनीय । दोष भेदीके भी चार भेद हें—विपाककाल अनियत । विपाका-नियत, विपाकनियत विपाककाल अनियत, नियतविपाक नियतवेदनीय और अनियत दिपाक अनियत-बेदनीय ।

किन्तु अनदर्शनमें विणत कमके भेटोंको तुलनाके योग्य कोई भेद बन्य दर्शनोंमें वर्णिन पुलैंक भेदोंमें नहीं पाया जाता । योगदर्शनमें कर्मका विचाक तीन रूपते बतलाया है— अन्यके रूपने, आयुके रूपने और योगके रूपमें । किन्तु अपुक कर्मावय आयुके रूपने अपना फल देता है, अनुक कर्मावय जनमके रूपने अपने कर्मक करना कर रूपने अपना फल देता है अह बात वहाँ नहीं बतलायों है। यदि यह भी वहाँ बतलाया गया होता तो योगदर्शनके आयुविचाक्वाले कर्मावयकों जनदर्शनके आयुक्तमें और अन्मविचाकवाले कर्मावयकों नामकर्मये तुलना को जा सकती थी। किन्तु वहाँ तो सभी कर्मावय मिलकर तीनरूप फड़ देते हैं। जो कर्मावय दृष्ठजन्यदेतीय होता है वह केवल दो ही रूप फल देता है, जन्मान्तरमें न आनेवे उसका विचाक जनकर्मकरने नहीं होता। अन्य दर्शनोंमें वर्णित कर्मके जो मेद पहले पिनाये है वे जैनदर्शनमें वर्णित क्योंकी विविध दशार्थ है जिनका कथन आये करेंगे।

# कर्मशास्त्र अध्यात्मशास्त्र है--

जितमें एक जात्माको व्यक्त कवन किया जाता है उसे अध्यात्मशास्त्र कहते हैं। इस प्रकार अध्यात्म-सास्त्रका बहुत्य आत्माके स्वरूपका विचार है। इध्यसंग्रह (गा. ५७) और समयसारको टोकार्क अन्तर्मे 'अपनी गुद्ध आत्मामें अविधानको अध्यात्म' कहा है। यही अध्यात्मका प्रदोजन है। इध्य संग्रहकी गा. १३ मैं कहा है—

### मग्गणगुणठाणेहि य चनदसहि हवंति तह असुद्धणया । विष्णेया संसारी सन्वे सद्धा ह सद्धणया ॥

अर्थ—संतारो जीव अगुद्धनयको दृष्टिमें चौदह मार्गणा तथा चौदह गुणस्थानोंको अपेक्षा चौदह प्रकारके होते हैं और शदनयक्षे सब जीव शद्ध हैं।

हाकी टीकाके अन्तर्ने टीकाकारने कहा है कि उक्त गायाके तीन परीने 'गुणजीवा पज्जिति' हरवादि गायाचे जो बीग्र प्रकारण रही है, वे घनल, अध्ययक, महाययक नामक तीन विद्वान्त प्रन्योंके बीजपट रूप है, उनको सुचित किया है और गायाके चतुर्य गाद 'सब्बे गुद्धा हु मुद्धणया' से पंचास्तिकाय, प्रयचनसार, समयसार नामक तीन प्रामतीक बीजपदको गुचित किया है।

इस तरह उक्त गाँवामें शिद्धान्त या जागम और जन्यारम रोगोंकी हो कवनीको संगृहीत वतलाया है। साथ हो रोगोंके मेरको भी स्पष्ट किया है। जोर रोगोंके पारस्विक सम्बन्धकों भी सूचित किया है। जनत टीकाके जनुसार जन्यारममें आरानाके पारामिक युद्ध स्वकाका वर्णत होता है और जागम या विद्धान्त-में उत्तके ज्यावहारिक स्वकाक कपन होता है। मोशाके जमिलापीको इन रोगों हो स्वकांकों जानना आवश्यक है, श्योंकि एक उत्तके गुद्ध स्वकाकों के जानना आवश्यक है, श्योंकि एक उत्तके गुद्ध स्वकाकों के जानना आवश्यक है, क्योंकि एक उत्तके गुद्ध स्वकाकों के तिलात जाती है। जात जवक वह जपनी वर्तमान परिणातिके कारण कलायोंके परिणात है। अपन प्रवास परिणातिक कारण कलायोंके परिणात न होगा तवक्त उत्तक प्रवास यो अध्यास सावश्वक ही अंग है। इसी से समयसार नामक जब्दासमाहनमें चंबर, निर्माण और मोहातत्वकों साथ आखत और सम्वत्वका में प्रवेश के प्रवेश कोर मोहातत्वकी साथ आखत और सम्वत्वका हो। उनके विना वीर तथाँका ज्वयन हो निर्माण हो। बाता है।

हमारे सामने आरमा दृश्य नहीं है। दृश्य हैं मनुष्योंके विविध रूप और पशुपक्षी, कीट-पर्तग आदि । को हमें चलते फिरते दृष्टिगोचर होते हैं, उनमें कुछ समझदार हैं तो कुछ नासमझ । इन्होंके द्वारा हम अब

और चेतनके भेदको जाननेका प्रयत्न करते हैं। और तब उनको विविध दशाओंका कारण उनके कर्मको बखानते हैं। कर्मिश्चान्त प्रकट करता है कि जीवकी इन विविध दशाओंका कारण उनका कर्म है। कर्मका असक कारणोंसे आश्चर और बन्ध होता है। तथा उनका असक परिणाम होता है।

समयगारमें गुद्ध जीवके स्वरूपके वर्णनमें लिला है—गुणस्थान, मार्गणास्थान, योगस्थान, उदयस्थान, अनुभागस्थान, इन्यस्थान, हिन्दाहरूपस्थान, इन्यस्थान, इन्यस्थान, हिन्दाहरूपस्थान, सिन्दाहरूपस्थान, सिन्दाहरूपस्थान, विश्वपित स्वर्षाहरूपस्थान, सिन्दाहरूपस्थान, विश्वपित स्वर्षाहरूपस्थान हिन्दाहरूपस्थान सिन्दाहरूपस्थान सिन्दाहरू

पं, टोडरमलजो ने अपने मोक्षमार्गप्रकाशक ग्रन्थके आठवें अच्यायमें चारों अनुयोगोंकी उपयोगिता और प्रयोजन बतलाते हुए करणानयोगके सम्बन्धमें लिखा है—

"कितने हो जीव कहते हैं कि करणानुयोगमें गुणस्थान मार्गणादिका व कर्मप्रकृतियोंका कथन किया....थो उन्हें जान लिया कि 'यह इस प्रकार है', इसमें अपना कार्य क्या सिद्ध हुआ। या तो भक्ति करे, या अतथानादि करें या आत्मानभन करें, इससे अपना भला है।''

उससे कहते हैं—परमेंदवर तो वीतराग है, भक्ति करनेते प्रसन्न होकर कुछ करते नहीं है। भक्ति करनेते क्वाय मन्द होती है, उसका स्वयंके उसन का करते होता है। सो करणानुयोगके अध्यासि उससे भी अधिक मन्द काय होती है इसकिए हसका कल असि उत्तम होता है। तथा अत-वानादि तो कथाय पदानेके बाह्य निमित्तके साथन है और करणानुयोगका अध्यास करनेपर नहीं उपयोग कण जाने तब रागादिक हुर होते हैं सो यह अन्वरंग निमित्तका साथन है इसिकए यह विशेष कार्यकारी है। तथा आत्मानुमन सर्वोत्तम कार्य है एपनु सामान्य कार्यकार होते हैं। वहां कार्यकार कार्यका अध्यास होते हैं। वहां कार्यकार कार्यका अध्यास होते उस वहां कार्यकार कार्यका कार्यका होते हैं। वहां कार्यकार कार्यका कार्यकार होते हैं। वहां कार्यकार कार्यकार कार्यकार कार्यकार होते हैं। वहां कार्यकार कार्यकार कार्यकार होते हैं। वहां कार्यकार कार्यकार

उनमें कहते हैं—यदि बस्तु शीघ्र जाननेमें बाये तो वहाँ उपयोग उलझता नहीं है तथा जानी हुई बस्तुको बारम्बार जाननेका उत्साह नहीं होता, तब पाप कार्योमें उपयोग लगाता है। ६सिलये अपनी वृद्धि के अनुसार कठिनतासे भी जिसका अभ्यास होता जाने उसका अभ्यास करना। तथा तू कहता है—जिद होता है। परन्तु प्रमादी रहतेमें तो चर्म है नहीं। प्रमादसे सुखी रहे वहाँ तो पाप हो होता है इसिकए धर्मके अर्थ ज्यम करना ही बोग्य है ऐसा विचारकर करणानुयोगका अभ्यास करना।' (प. २९०-२९१)

कर्मवास्त्र करणानुयोगसे सम्बद्ध है। अतः उसकी उपयोगिता निर्विचाद है। यह अनेक प्रकारके बाध्यास्त्रिक बास्त्रीय विचारोंकी सान होनेते उसका महत्व अध्यास्त्रशास्त्रके कम नहीं है। पृष्ठ ठीक है कि बनेक लोगोंको कर्मप्रकृतियांकी संक्या गणनामं उलझन प्रतीत होती है और स्वीते उन्हें कर्मचाल निर्वेक्त नहीं लगता । किन्तु इसमें कोई दोक नहीं है, प्रस्तुत सांसारिक विषयोंमें अटकने हुए मनको रोकनेके लिए यह एक बच्छा साधन है। विपानविचयको इसीसे पर्मध्यानके मेरोमें गिनाया है। उसके चिन्तनमें एकायता आती है असका अन्यासी अपने आरमाके परिणामांके उतार-बढ़ावको सरस्त्रासे बाक्तकर अपना कल्याण करनेमें समर्थ होता है। अतः अध्यास्त्रश्चिक गुमुनुको अध्यास्तर्क साथ कर्मगान्त्रका भी अभ्यास करना चाहिये।

# विषय परिचय तथा तलना--

कमंकाण्डकी गाया संस्था ९७२ है। उसमें नौ अधिकार हैं—(१) प्रकृति समुरकीर्तन (२) बन्धोदय सत्य (३) सत्त्वस्थानमंग (४) त्रिनृष्ठिका (५) स्थान समुरकीर्तन (६) प्रत्यय (७) भाव चूलिका (८) त्रिकरण चूलिका (९) कमें स्थिति रचना।

प्रयम खण्ड जोजकाण्डकी प्रस्तावनामें हम यह लिख आये हैं कि यह एक संग्रहमन्य है, यर खण्डामम तया उसकी घवलाटीकाके बाधारगर इसका संकलन हुआ है। कमेकाण्डमें प्रन्यकारने अपने सम्बन्धमें लिखा है—

जह चनकेण य चनकी छक्तंडं साहियं अविग्येग ।

तह महचक्तेण मया छक्खंडं साहियं होदि।।

अर्थात् जैसे वक्रवर्ती चक्रके द्वारा निर्विष्नता पूर्वक छह लण्डोंको साधता है वैसे ही मैंने अपनो बुद्धि रूपो चक्रके द्वारा छह लण्डोंको साधा है।

यह छह लण्ड पट्चण्डाम है। अतः ग्रन्थकारने मुन्य रूपसे उसोका अनुगम इस ग्रन्थकी रचनार्में किया है। किन्तु पंचयंग्रह नामक ग्रन्थ गोम्मटसार तथा धवलाटीकास पूर्वमें रचा गया था और उसमें भी बढ़ी विषय है जो गोम्मटस. में है। अतः उसका भी प्रभाव इस ग्रन्थवर हो सकता है जैसा आगेके विवरणसे प्रकट होगा।

# १. प्रकृति समुत्कोर्तन---

प्रथम अधिकारका नाम प्रकृति समुत्कीर्तन है। ग्रन्थकारने प्रथम गाथामें प्रकृति समुत्कीर्तनको कहने-की प्रतिज्ञा की है।

षट् खण्डागमके प्रथमखण्ड जीव स्थानकी चूलिकामें तीसरा सूत्र है---'इदाणि पयडि समक्कीत्तणं कस्सामो ।'

इसका टीकामें वर्ष किया है—प्रकृतियोंके स्वरूपका निरूपण । तथा लिखा है कि प्रकृति समुस्कीर्तन को काने विना स्वान समुस्कीर्तन आदिको नहीं जाना जा सकता । उसके दो मेद हैं—मूल प्रकृति समुस्कीर्तन और उत्तर प्रकृति समुस्कीर्तन ।

आरों पुलिकार्सं सुरकारने कमने मुजांद्वारा आठों कमौका नाम और फिर प्रत्येकके उत्तर भेदोंका कथन किया है और टीकाकार पौरसेमने अपनी घवलामें प्रत्येकका शास्त्रान किया है। और इस तरह प्रकृति समुरकीर्तन नामक चुलिकाके मूल सुच स्थिमाओस है। किस्तु बासायं नेमिसन्द्रजीने अपने कर्मकाण्डमें गाया ८ से २१ तक मूल प्रकृतियोंके नाम, उनका कार्य, क्रम बादि बतलाकर गाया २२ में उनकी उत्तर प्रकृतियोंके भेदोंको संख्यामात्र बतलायी है तथा आगे दर्मानारणके भेद पाँच निहालोंका स्वस्त तीन गायाजोंसे कृता है। गाया २२ में वर्चन मोहले भेद मिस्प्रात्म का तीन कर होनेका कवन किया है। गाया २० में नामकर्गके भेद वारीर नामकर्गके संयोगी भेदोंका कवन है। गाया २८ में वारीरके लाठ लंग वतलाये हैं। गाया २२-२२ में किस संहननके सरकर किश गतिमें जीव जाता है इसका कवन है। ३३ वो गाया में जातप और उद्यान मासकर्ममें जन्तर बतलाया है। इस तरह कुछ प्रकृतियोक्ता विद्येष कार्यमात्र बतलाया है। इसको लेकर कई दशक पूर्व अनेकान्त पत्रमें बड़ा दिवाद चला यो वोर इसको हुए उसकी पूर्तिक मी प्रयत्न किया गया गया । यह सब विवाद बोरसेवा मिन्तरहे प्रकृतिया परातृत के वाक्य सुचीको प्रस्तावना ( ५० ७५ लावि ) में दिवा है।

उस समय स्व. पं. लोकनायजीने मुहिब्सीके सिद्धान्त मन्दिरके शास्त्रमण्डारमें जीवकाण्ड कर्मकाण्ड-की मूल प्रतियोक्तो क्षोजकर २० विसम्बर सन् ४० को स्व. पं. जुनातिकारेणी मुखारको सुवित किया या कि विवास्त्य कई गावाएँ इस प्रतिमें सुवकार्य हैं और वे मूत्र कर्मकाण्डके प्रकृति समुस्कीर्तन अधिकार की जिस-जिस गावाके बाद मूल रूपमें पाये जाते हैं उनको सुचनाके साथ उनको एक नकल भी भेजी थी। इस मुखार सा. ने पुरातन जैन वाकर सुचीको अपनी प्रस्तावनाये के गुन्न दिये हैं।

पुस्तार ता. ने लिखा था—ऐसा मालूम होता है कि गद्यसूत टोका-टिप्पणका अंश समझे जाकर लेखकों के कुपास प्रतियों पूट गये हैं और इसिल्ए उनका प्रवार नहीं हो पाया। परन्तु टोकाकारों के बार्वीत ने सर्वया जोसल नहीं रहे हैं। उन्होंने कपनी टीकाशों में इन्हें ज्यों के रयों न रखकर अनुवादित रूपों रखीं न प्रति हो जो रूपों के एक स्वार्थ में है और यही उनकी सबसे बड़ी मुल हुई है जिससे मुल सुत्रीका प्रवार कर गया है और उनके प्रभावमें प्रत्यका यह अधिकार कृटिपूर्ण जैवने लगा। चुनां के रूपों के सिद्धान्त प्रकाशिती संस्था द्वारा दो टोकाओं साथ प्रवारित इस प्रत्यकों संस्था टीकामें (और तदनुसार भाषा टीकामें भी) ये सब सूत्र प्रायः ज्यों के रयों अनुवादके रूपों पाये जाते हैं जिसका एक नमूना रंपी गायाके साथ पाये जानेबाले सुत्रोंका इस प्रकार है—

मूल—"बेदनीयं दुविहं सादाबेदणीयमसादाबेदणीयं चेद । मोहणीयं दुविहं दंसणभोहणीयं चारित्तभोहणीयं चेई ॥ दंसणमोहणीयं बंधादो एयबिहं मिच्छतं । उदयं पहुच्च तिविहं मिच्छतं सम्मामिच्छतं सम्मत्तं चेद ॥" सं. टीका—"बेदनीयं द्विषयं साताबेदनीयमसाताबेदनीयं चेति ।

मोहनीयं द्विविषं दर्शनमोहनीयं चारित्रमोहनीयं चेति । तत्र दर्शनमोहमीयं बन्धांववसमा मिध्यात्वमेकविषं । उदयं सत्त्वं प्रतीरः/ मिध्यात्वं सम्यागिषध्यात्वं सम्यवत्व प्रकृतिश्चेति त्रिविद्यम् ।"

आदरणीय स्व. मुख्तार सा. को सम्भावनाको अस्त्रीकार नहीं किया जा सकता। सम्भव है ऐसा ही हो। कर्मकाण्डपर उपलब्ध प्रयम टोका कर्नाटक भाषामें जीवतत्त्रपदीपिका है। उसीका क्यान्तर संस्कृत टोका है। योगों टोकाओं में मूल गायात्रोंको संस्था ९७२ है किन्तु मूददिशीवाली मूल प्रतिसे गाया संस्था ८७२ है ऐसा स्व. पं. लोकनायजीने सूचित किया था। छम्मव है क्रमसंख्यामें सो को भूल हो गयी हो। छक्षकोंक प्रमादते ऐसा हो जाता है। किन्तु कर्नाटक टीकाफे रचिताको के करणानुयोगके स्वाध्य स्वाधिक संक्षा प्रयास व बे कोर जिन्हें सिद्धान्त चक्रवर्ती जमसमूरिका धिष्यस्व प्राप्त था, ऐसा भ्रम कैसे हुआ कि उन्होंने मूलको टीकान्टियल समझकर मूलमें सम्मिलित नहीं किया और उसका अनुवाद अपनी टीकागें दिया, ग्रह विस्पर्त है। दि. प्राकृत पञ्चसंग्रहके दूसरे अधिकारका नाम भी प्रकृतिसमृत्कीतंन है। उसको भी मंगलगायामें प्रकृतिसमृत्कीतंनको कहनेकी प्रविज्ञा को गयी है। उसमें बारह गायाएँ हैं और कुछ प्राकृत सूत्र हैं।

प्रथम चार गावाओं में-से मंगल गावाको छोड़कर शेष तीन गावाएँ कर्मकाण्डमें २०,२१,२२

संख्याको लिये हए पायी जाती हैं। २२वीं गाषामें बोड़ा-सा परिवर्तन किया गया है।

पंचसंप्रदूमें आठों कमों ही प्रकृतियों की संस्था बतलाकर प्रकृतियों के नामादिका कथन गण सूत्रों द्वारा ही किया गया है। उसीका अनुसरण नेमिबन्दाचार्यने भी किया था ऐसा मुड़ब्दिके भण्डारकी कर्मकाण्ड-की प्रतिसे ज्ञात होता है। पंचसंप्रहमें गण सूत्रों के द्वारा कमसे सब प्रकृतियों का निरंश किया है। कर्मकाण्डमें बीच-जीवमें गायानूत्र देकर प्रकृतियों के सम्बन्धमें आवश्यक उपयोगी कथन भी किया है। कारा मुझ्दिरीकी कर्मकाण्डको प्रतिमें वर्तमान गण पायामूत्र कर्मकाण्डक अंग हो सकते हैं। कर्मकाण्डको कत्र और संस्कृत दीकामें जन वर्गों का भाषान्तर अवश्यक्ष प्राया भागा भी उसका समर्थन करता है।

इन प्रकृतिसमुद्देशीनमें चार घातिकमींकी सर्वचाती और देशवाती प्रकृतियाँ तथा सब कमींकी पुष्प और गांव या प्रवहत-अप्रकृत्य प्रकृतियाँ नामोरुकेखपूर्वक गिनायों हैं। तथा विचाककों अनेका उनके चार भेरों में भी पृष्कृते गिनायों हैं। वे मेद हैं—पृद्दालविवाकी, भविद्याकी, क्षेत्रविवाकी और श्रीविवाकी । स्त्रां कमंत्रे चार निवोधोंकी घटित किया है। इसी प्रसंगों आयक्तरवरीर नोजागम श्ययक्षमें तीन सेदोमें भी भूत सरोरके च्युत-च्यावित और त्यक मेदोंका स्वरूप कहा है। मूल और उत्तर प्रकृतियों में चारों निक्षेत्रोंको भूगम बतलाकर नोकमं द्रव्यक्समंका ही विवेशन किया है। जिस-श्रिप प्रकृतिका जो-वो उदयक्रकल्य कार्य होता है उस-उस कार्यमें जो बाह्य वस्तु निमित्त होती है उस वस्तुकों उस प्रशृतिका नोकमं कहते हैं। इस क्यनके साथ यह प्रस्था अधिकार समाप्त होता है।

यहाँ हम चूलिकामें बागत बाठ कर्म सम्बन्धी आठ सूत्रोंकी घवलाटोकाका संक्षिप्त अनुवाद उपस्थित करते हैं उससे पाठक आठों कर्मों का स्वरूप समझ सकेंगे।

णाणावरणीयं ॥ ५ ॥

जो ज्ञानको आवरण करता है वह ज्ञानावरणीय कर्म है।

शंका—ज्ञानावरणके स्थानपर ज्ञानविनाशक क्यों नहीं कहा ?

समाधान—नहीं, क्योंकि जीवके लक्षणस्वरूप जान और दर्शनका विनाश नहीं होता। यदि ज्ञान और दर्शनका विनाश माना जाये तो जीवका भो विनाश हो जायेगा; वर्यांकि लक्षणसे रहित लक्ष्य नहीं पाया जाता।

शंका -- ज्ञानका विनाश नहीं माननेपर सभी जीवोंके ज्ञानका अस्तित्व प्राप्त होता है ?

समाधान — उसमें कोई विरोध नहीं है; बर्गोक अझरका अनन्तवों भाग नित्य ब्द्वाटित रहता है ऐसा सूत्रमें कहा है। अतः सब औवोंके ज्ञानका अस्तित्व सिद्ध है।

शंका-पदि ऐसा है तो सब अवयवोंके साथ ज्ञानकी उन्लंबित होना चाहिए।

समाघान—ऐसा कहना ठीक नहीं है; क्योंकि आवरण किये गये ज्ञानके भागोंकी उपलब्धि माननेमें विरोध आता है।

हों हा — आवरण सिंहत औबसे आवरण किये गये जानके भाग क्या है अथवा नहीं हैं ? यदि हैं तो उन्हें आवरित नहीं कहा जा सकता ; क्योंकि जो सर्वीत्मना सन् हैं उनको आवरित माननेमें विरोध आता है। यदि नहीं हैं तो उनका आवरण नहीं माना जा सकता ; क्योंकि आवियमाणके अभावसे आवरणके अस्तित्यका विरोध है। समाधान—इञ्चाधिक नयका अवस्यन्य करनेपर आवरण किये गये ज्ञानके माग सावरण जीवमें भी होते हैं ; क्योंकि जीवडव्यसे भिन्न ज्ञानका अभाव है। अथवा ज्ञानके विद्यमान अंद्योंसे आवृत ज्ञानके अंद्य अभिन्न हैं।

शंका--- ज्ञानके आवृत और अनावृत अंश एक कैसे हो सकते हैं ?

समाधान—नहीं, क्योंकि राहु और मेघोंके हारासूर्यऔर चन्द्रके आवृत और अनावृत भागों मे एकतापायो जाती है।

शंका---ज्ञानको आद्रियमाण कैसे कहा ?

समाधान—जपने विरोधो द्रव्यका सामीप्य होनेपर भी जो मूलसे नष्ट नहीं होता वसे आदियमाण कहते हैं और दूसरेको आवारक कहते हैं। विरोधों कमंद्रव्यका सामीप्य होनेपर भी जानका निर्मूल विनाश नहीं होता। वैद्या होनेपर जीवके विनाशका प्रसंग आता है। इसलिए ज्ञान आदियमाण है और कमंद्रव्य आवारक है।

शंका--जीव से भिन्न पदगल के द्वारा जीवके लक्षण ज्ञानका विनाश कैसे किया जाता है ?

समाधान-पाह कोई दोव नहीं है; क्योंकि जीवद्रव्यते भिन्न घट-पट, स्तम्भ, ब्रन्थकार ब्रादि पदार्थ जीवके लक्षण जानके विनाधक पाये जाते हैं। अतः ज्ञानका आवारक पृद्गल स्कन्ध जो प्रवाहरूपुष्ठे ब्रनादि बन्यनबद्ध है वह ज्ञानावरणीय कर्म कहलाता है।

दर्शनावरणीयं ॥६॥

दर्शन गुणको जो आवारण करता है वह दर्शनावरणीय कर्म है। जो पूर्नलस्कन्य मिथ्यास्व असंयम कषाय और योगके द्वारा कर्मरूपसे परिणत होकर जीवके साथ सम्बन्धको प्राप्त है और दर्शनगुणका प्रति-बन्धक है वह दर्शनावरणीय है।

वेदनीयं ॥७॥

जो वेदन या अनुमवन किया जाता है वह वेदनीय कर्म है।

शंका-इस व्युत्पत्तिसे तो सभी कर्मीके वेदनीय होवेका प्रसंग आता है।

समायान—यह कोई दोष नहीं हैं, क्योंकि रुढ़िवा कुशल शब्दकी तरह विवशित पुद्गलगूंजमें हो बेदनीय शब्दकी प्रमुक्ति है। अपदा जो वेदन करता है वह बेदनीय कमें है। जीवके सुख-दुःखके अनुमयनमें कारण जो पुद्गल रुक्ति मध्यास्य आदि प्रस्ययक्ष कर्मकर परिणत होकर जीवके साथ सम्बद्ध होता है वह बेदनीय कहाता है।

शंका-उसका अस्तित्व कैसे जाना जाता है ?

समाधान—उसके अभावमें सुख और दुःखरूप कार्यनहीं हो सकते। कार्यकारणके अभाव में नहीं होता; क्योंकि ऐसा नहीं देखा जाता।

मोहणीयं ॥८॥

जो मोहित किया जाता है वह मोहनीय कर्म है।

शंका-ऐसी व्युत्पत्तिसे जीवके मोहनीय होनेका प्रसंग बाता है।

समाधान—ऐसी बार्चका नहीं करनी चाहिए ; क्योंकि जीवसे अभिन्न और कर्म संज्ञावाले पूर्वण इन्यमें उपचारसे कर्मत्वका बारोप करके उस प्रकारकी व्यत्पत्ति की है।

प्रस्ता०−४

अथवा जो मोहित करता है वह मोहनीय कर्म है।

बार्स्म ॥९॥

जो भवचारणके प्रति जाता है वह आयुक्तमें है। जो पुद्गल मिध्यात्व आदि कारणोंके द्वारा नरक आदि भवचारण करनेकी शक्तिसे परिणत होकर जोवमें बढ़ होते हैं वे आयु नामक होते हैं।

शंका-उस आयुक्रमंका अस्तित्व कैसे जाना जाता है ?

समाधान-यदि आयुकर्म न हो तो देह की स्थिति नहीं हो सकती।

णामं ॥१०॥

जो नाना प्रकारको रचना करता है वह नासकर्म है। घरीर, संस्थान, संहनन, वर्ण, गन्च आदि कार्योके करनेवाले जो पदगल जीवसे बढ़ हैं वे नाम संज्ञावाले हैं।

बोदं ॥११॥

जो उच्च-नोचकुलका बोध कराता है वह गोत्रकमं है। उच्च और नीच कुलोंमें उत्पादक जो पुर्गल स्कन्य मिथ्यात्व आदि कारणोंसे जोवसे सन्बद्ध होता है उसे गोत्र कहते हैं।

अंतराष्टं चेति

जो दोके मध्यमें आता है वह अन्तराय है। दान, लाभ, भोग, उपभोग आदिमें विध्न करनेमें समर्थ पदमस्र स्कन्म अपने कारणोंसे जीवसे सम्बद्ध होता है उसे अन्तराय कहते हैं।

इस प्रकार मूल प्रकृतियाँ आठ ही हैं, क्योंकि आठ कमीते उत्पन्न होनेबाले कायोंसे अतिरिक्त कार्य मही पाया जाता । अनस्तानन परमाणुकाँके समुदायके समागमसे उत्पन्न इन आठ कमीके द्वारा एक-एक जीवने प्रदेशोंसे सम्बद्ध अनन्त परमाणुकाँसे अनादिसे सम्बद्ध अपूर्त भी जीव मूर्तताको प्राप्त होकर पूमते हुए कुम्हारके चाकको तरह संसारसे अमण करता है ( चटले., पु. ६, पु. ६-१४)।

# २. बन्धोदयसस्वाधिकार--

पुत्तरे अधिकारके प्रारम्भे नेमिनाय मगवान्त्रों नमस्कार करके बन्ध, उदय, सत्त्वसे युक्त स्तवको गुल्ल्यान और मार्गणाओंमें कहनेको प्रतिज्ञा की है और उससे आयेकी गायामें स्तव, स्त्रुति और धर्मकथाका स्वरूप कहा है।

षट्खण्डागमके अन्तर्गत वेदनाखण्ड पुस्तक ९ में आगमोंमें उपयोगके भेद सूत्र हारा इस प्रकार कहें हैं—

'का तस्य वायणा वा पुष्छणा वा पडिच्छणा वा परियट्टणा वा अणुपेक्खणा वा समयुद्दधम्मकहा वा जे चामण्णे एवमादिया ॥५५॥

इस सुत्रकी बबलाटीकार्ने कहा है—सब अंगोंके विषयोंको प्रधानतासे बारह अंगोंके उपसंहारको स्तर कहते हैं। बारह अंगोंने एक अंगके उपसंहारका नाम स्तृति है। एक अंगके एक अधिकारका नाम धर्मकवा है।

कर्मकाण्ड गाया ८८ में भी तीनों का यही स्वरूप प्रकारान्तरसे कहा है —समस्त अंगसहित अर्थका विस्तार या संक्षेपचे त्रिसमें वर्णन होठा है उस शास्त्रको स्तव कहते हैं, सो कर्मकाण्डमें बन्ध, उदय, सरबक्ष्य अर्थका कर्षन समस्त अंगसहित ययायोग्य विस्तार या संक्षेपसे कहा गया है अतः उसे स्तव नाम दिया है। आगे बल्यके चार भेदोंके उत्कृष्ट अनुत्कृष्ट अधन्य अजयन्य भेद किये हैं और उन उत्कृष्ट आदिके भी सादि, अनादि, झृब, अझृब भेद किये हैं। आगे उनका स्वरूप कहा है।

अनादि अनन्त—जिस बन्ध या उदयकी परम्पराका प्रवाह जनादिकालये विना किसी क्कावटके चला जाता है, मध्यमें न कभी व्यक्तिकन हुआ, न होगा उस बम्ध या उदयको जनादि जनन्त कहते हैं। ऐसा बन्ध या उदय अभंग औदके ही होता है।

अनादिसान्त--जिस बन्च या उदयकी परम्पराका प्रवाह अनादिकालसे बिना रुके चले आनेपर भी आगे व्यक्तिमन होनेवाला है उसे अनादिसान्त कहते हैं । यह प्रव्यके ही होता है ।

सादिवान्त — जो बन्ध या उदय बीवर्षे रुककर पुनः प्रारम्भ होता है और कालान्तरमें व्युष्टिन हो जाता है उसे सादिसान्त कहते हैं। सादि अनन्त भंग घटित नहीं होता; क्योंकि जो बन्ध या उदय सादि होता है वह अनन्त नहीं होता।

हा प्रकरणमें कमोंके बन्ध, उदय और सन्वका विवेचन गुणस्वामों और मार्गणाओं में किया गया है। यह विवेचन बाठों कमोंको उन्हर्स कृतियोंको केवर किया है। मेर विवक्षायें आठों कमोंको प्रकृषि संस्था एक सो बाद करता होता है। किन्तु अमेर विवक्षायें बन्ध पहुंचियांकों संस्था एक सो बाद की साम कर उदय प्रकृतियोंको संस्था एक सो बाद है। हसका कारण यह है कि स्टाई, रस, सम्ब, वर्ण नामकमें बीस औरों के अमेर विवक्षायें बार हो जिये आते हैं तथा गोच बन्धन और गोच संचात नामकमें को सोर्मार्टिक कर केते हैं। बता सोच केवल एक सिम्पार्टिक हो हो होने बन्ध प्रकृतियों संस्थानिक सर केते हैं। वार सम्ब केवल एक सिम्पार्टिक हो हो होने वे बन्ध प्रकृतियों संस्थानिक सर्वास प्रकृतियों कम हो लोतों है। विवा बन्ध केवल एक सिम्पार्टिक हो हो होने वे बन्ध प्रकृतियों संस्थानिक सर्वास प्रकृतियां कम हो लोतों है। बाद सम्बन्ध प्रकृतियां कम हो लोतों है।

प्रत्येक गुणस्पानमें प्रकृतियोंको तीन दशाएँ होती हैं—बन्ध, अबन्ध, बन्धव्युण्छित्ति । उदय, अनुवय, उदवव्युन्धिति । सत्त्व, असत्त्व, सत्त्वव्युण्छित्ति ।

जिस गुणस्थानमें जितनी प्रकृतियोंका बन्ध, जदय और सत्ता होती है उसमें जतनी बन्ध, जदय, सत्त्रमें रहती हैं। जितनेका बन्ध, जदय, सत्त्व नहीं होता जतनी बन्ध, जनूदय, असत्त्वमें रहती हैं। और जिन प्रकृतियोंका बन्ध, जदय या सत्ता जिस गुणस्थानते आगे नहीं होती, उनकी बन्ध, जदय, सत्त्वज्युष्टिति ज स्पृथानते होती है। अते प्रथम गुणस्थानमें स्कृती सम्य प्रकृतियोंकों के स्पृथान के स्वत्य के स्वत्य कि स्वत्य के सुम्पत्यानीमें नहीं वेषी है। अव: एक सो सतरहका बन्ध तीनका बन्ध नहीं होता। तथा एक सो सतरहमें से सोलह प्रकृतियों आये हैं।

षट्कण्डागमके तीसरे ऋण्डका नाम बन्ध स्वामित्व विचय है। जिसका वर्ष होता है---बन्धके स्वामीपनेका विचार। इसका चतुर्थ सुन्न है---

"एदेसि चोदसण्हं जीवसमासाणं पयडिबन्धवोच्छेदो कादन्त्रो होदि ।"

वर्ष—"इन चोदह गुणस्वानों में प्रकृतिवस्यके म्युच्छेदका कवन कर्तव्य है।" इसकी टीका पराजमें यह प्रकार उठाया है कि यदि यहाँ प्रकृतिवस्थ्यच्छेदका कवन है तो इसका नाम वन्यस्याभित्यविषय कैये पारित हुआ ? उत्तरमें कहा है—"इन गुणस्वानमें इतनों प्रकृतियोंका बन्यव्युच्छेद होता है।" ऐसा कहने-पर उससे नोचेके गुणस्थान उन प्रकृतियोंकि वस्यके स्थामी है यह विद्व होता है।

जैसे सूत्र पौचमें कहा है—पौच जानावरणीय, चार दर्शनावरणीय, यशःकोर्ति, उच्चपीत्र और पौच अन्तराय, इनका कौन बस्थक है और कौन अवस्थक है ? छठे सुनमें कहा है—मिष्धादृष्टिंग लेकर सुद्ध्यसाम्पराय उपशामक और सनक उत्त प्रकृतियोंके बन्धक हैं। सुद्ध्यसाम्परायके अतिवास समयमें उत्त प्रकृतियोंके बन्धका विच्छेद होता है अतः ये बन्धक है, पेप अवस्थक हैं।

इसी प्रकार सूत्रोंने अरवेक प्रकृतिके बन्ध और खबन्धके सम्बन्धमें प्रस्त और उत्तर किया गया है। इसीके जाधारपर गोम्मटसारमें गुणस्थानों और मार्गणाओं में बन्ध, अबन्ध और बन्धव्युव्छित्तिका विचार किया गया है।

पौचर्ये सुत्रको चवलाटीकामं वीरसेन स्वामीने सूत्रको देशामर्पक मानकर तेईस प्रक्रन उठाये हैं और उनका समाधान किया है। वे प्रक्रन इस प्रकार है—

```
१. किन प्रकृतियों की बन्धव्यन्छित्त उदयन्यन्छित्ति पूर्व होती है ?
```

इन प्रस्तोंने ने वीरसेन स्वामीने विषम प्रस्तोंका उत्तर दिया है। चूँकि बन्धव्युच्छेदका कथन सुत्रोंमें ही हैं बतः उसे छोड़कर उदयब्युच्छेदका कथन किया है। और उसके अन्तर्मे एक उपसंहार गाथा दी है—

> दस चदुरिमि सत्तारस अट्ट य तह पंच चेव चनरो य । छच्छनक एम दुम दुम चोहस चमुतीस नेरमुदय निदी ।

यह गाया कर्मकाण्डके उदय प्रकरणमें है और इसका क्रमांक २६६ है। इस उदयव्युव्छित्तिकी

चर्चाके प्रारम्भमें बीरसेन स्वामीने कहा है—सिध्यास्व बादि इस प्रकृतियोंकी उदयको व्युन्छिति मिध्यादृष्टि गुणस्वानके बन्तिम समयमें होती है यह महाकर्म प्रकृति प्राभुतका उपदेश है ।

पूर्णिमूत्रकर्षा यतिवृषभाषार्थके उपरेशसे मिथ्यात्व गुणस्थानके अन्तिम समयमें पांच प्रकृतियाँका उदयभ्युच्छेद होता है क्योंकि उनके मतसे चार जाति और स्थावर प्रकृतियाँका उदयभ्युच्छेद सासादन गणस्थानमें होता है।

गोम्मटसार कर्मकाण्डमें भी इस मतभेदका कवन है। कर्मकाण्डमें त्रिचूलिकानामक अधिकारके अन्तरंति नौ परनचूलिकामें उक्त तेईस प्रश्नोंगे-से नौ प्रश्नोंका कवन है। श्रोवमें-से कुछका क्यन बन्धाधिकार और उदयाधिकारमें है।

दस अधिकारके प्रारम्भे प्रकृतिबन्धके कथनके परबात् स्थितिबन्धका कथन है। यह कथन औध-स्थानकी जुलिकाके अन्यतांत छठो और सातबी जुलिकाका ऋणी है। छठो जुलिकामें मूल प्रकृतियों और उत्तर प्रकृतियोंकी उन्कृष्ट स्थिति, आबाधा तथा निषेक रचनाका कथन है। और सातबी जुलिकामें उनको अपन्यस्थिति आदिका कथन है। यदा-

पौज ज्ञानावरण, नौ दर्शनावरण, असातावेदनीय, पौज अन्तरायका उल्कृष्ट स्थितिबन्ध तीस सागरोपम कोडाकोडी है ॥ ४ ॥

उनका तीस हजार वर्ष आबाषाकाल है ॥ ५ ॥ आबाषाकालसे होन कर्मस्थिति प्रमाण कर्मनिपेक है ॥ ६ ॥

(—षट्खं, पु. ६, पु. १४६-१५०)

इसी प्रकार जघन्य स्थिति अपदिका भी कथन है।

किन्तु कर्मकाण्डमें संज्ञीपञ्चीन्त्रयमे लेकर असंज्ञीपञ्चीन्त्रय, चौहन्त्रिय, वौहन्त्रिय, दोहन्त्रिय, एकेन्त्रिय और उनके अवान्तर भेदोंमें जो स्थिति बन्धका निक्ष्पण है वह यहाँ नहीं है। और न स्थिति बन्धके स्वामियोंका कथन यहाँ है।

क मंग्राण्डमें स्वितिबन्धके बाद अनुमाग उत्थ और प्रदेश बन्धका कथन है वह भी यहां नहीं है। बन्धमें प्रस्त किया गया है कि यहां अष्य और उत्कृष्ट प्रदेशवस्य तथा अनुभागवस्य नयों नहीं कहा ? उत्तरमें कहा है—अनुमागवस्य और प्रदेशवस्यके अविनामाशि प्रकृतिबस्य और स्वितिबन्धका व्यन किये जाने पर उनका कथन स्वतः सिब्द है। तथा प्रदेशवस्यके योगस्थान तिद्व होते हैं। (ये योगस्थान जगत अणिके असंस्थातवें भाग मात्र हैं।) क्योंकि योगके बिना प्रदेशवस्य नहीं हो सकता।

इस प्रकार प्रकृतिबन्ध और स्थितिबन्धके द्वारा यहाँ चारों ही बन्धका कथन हो जाता है।

पञ्चसंग्रहके रातक नामक चतुर्ध अधिकारमें भी चारों बन्धोंका कथन है। उसमें बन्धके नौ भेद किये हैं—सादिवन्य, अनादिवन्य, प्रवृत्तवन्य, अध्युववन्य, प्रकृतिस्थानवन्य, मुजाकारवन्य, अस्पतदवन्य, अद्युत्तवन्य, अद्युत्तवन्य, अद्युत्तवन्य, अद्युत्तवन्य, अद्युत्तवन्य, अद्युत्तवन्य, अद्युत्तवन्य, अद्युत्तवन्य, व्याप्तवन्य, अद्युत्तवन्य, स्थान सादके चार भेदोंका कथन तो इसी अधिकारमें कथा है। स्थान सादक व्याप्तवन्य, स्थान समुस्कीर्यन अधिकारमें किया है। स्युत्तवन्य आदिका निरूप्तवन्य व्याप्तवन्य समावता है। स्थान सादक स्थान सादक स्थान सादक स्थान सादक स्थान सादक स्थान सादक स्थान सावता है। स्थान सादक स्थान सादक स्थान सावता स्थान सावता स्थान सावता स्थान सावता स्थान सावता सावत

साइ क्षणाइ य घुव अद्भुवी य बंधी दु कम्मछक्कस्स । तहए साइयरेसा जणाइ धवसेसओ आऊ ॥ ३२५ ॥ सादि अणादी घुन अद्भुवी य बंघो दु कम्मछम्कस्स । तदियो सादि य सेसो अणादि धन सेसगो जाऊ ॥ १२२ ॥

—கர்காரா ।

पञ्चसंबहुमें बन्धके नवम भेद स्वामित्वको अपेला बन्धके कथनमें गुणस्थान और मार्गणावों में बन्ध बन्धव्यक्तिं आदिका कथन है। तदनत्वर स्वितंत्रन्यका कथन है, जैसा कमेलावके हस दूसरे बर्धकार में है। किन्तु पञ्चसंबहते कमेलाव्यके कथनमें विशेषता है। कमेलाव्यके एकेट्रिय आदि जीवों के होवेशके स्वितंत्रमें में है कोर का भी कथन है जो पञ्चसंबहमें मही है। अनुभागबन्ध और अरेतवन्धका कथन पञ्चसंबहमें मी है और कमेलाव्य उसका ऋणी हो सकता है किन्तु कमेलाव्यके कथनमें उससे विशेषता भी है। प्रदेशवन्यका कथन करते हुए पञ्चसंबहमें तो समय प्रवदका विभाग कैवल मुक कमीमें ही कहा है किन्तु कमेलाव्यमें उत्तर-प्रकृतियोंने भी कहा है। तथा प्रदेशवन्यके कारणमृत योग मेटों और अथययोंका भी कथन किया है यह कथन पञ्चसंबहने नहीं है। इस प्रकरणने पञ्चसंबहने के शावाह संस्तित है।

उदयप्रकरणमें कार्गेके उदय उदीरणा आदिका कथन गुणस्थान और मार्गणाओं में है। प्रत्येक गुणस्थान और मार्गणाओं प्रकृतियोंके उदय, अनुदय उदयस्युष्टिंगिता कथन है। सारव प्रकरणमें मी गुणस्थान और मार्गणाओं में प्रकृतियोंके स्वय, अदय, सदादिका कथन है। सार्गणाओं में बन्य, उदय, सदादिका कथन कथन वहीं मिलता। आवार्म ने मिणकतंन उसे दर्भ करित करके लिखा प्रतीत होता है। उदय और सरव अवस्थ को वित्त गायां में इक्कों करक मिलतों है। यदा-

कम्मेवाणाहारे पयक्षीणं उदयमेवमादेखे । कहियमिणं बलमाहवचंदी= रयणेमिचदेण ॥ ३३२ ॥ कम्मेवाणाहारे पयहोणं सत्तमेवमादेवे कहियमिणं कलमाहवचंदीच्ययणेमिचदेण ॥ ३५६ ॥

—कर्मकाण्ड।

अर्थात् यह कथन आचार्यनेमिचन्द्र सिद्धान्त चक्रवतींने किया है।

# ३. सत्त्वस्थान भंगाधिकार---

तीमरे अधिकारका नाम सरवस्यान भंगीधिकार है। इसको प्रवम गावामें जिसका क्रमांक २५८ है, मणवान महायोरको नमस्यार करके सरवस्यानको भंगोंके साथ कहनेकी प्रतिज्ञा की है। और आगेकी गायामें कहा है—पिकले अधिकारके अन्तर्भे जो सरवस्यानका कथन किया है यह आगुके बन्ध और अबन्धका मेदन करके किया है। इस अधिकारमें भंगके साथ कथन है।

एक समयमें एक जीवके संख्याभेरको लिये हुए जो प्रकृति समृहक सत्व पाया जाता है उसे स्वान कहते हैं। और समान संख्यावालो प्रकृतियोंमें जो प्रकृतियोंका परिवर्तन होता है उसे भंग कहते हैं। जैसे किन्हीं जीवोंके किन्यायु देवायुके साथ एक सी पेतालोसका सत्व पाया जाता है और किन्हीं जीवोंके तियंचायु नरकायुके साथ एक सी पेतालोसका सत्व पाया जाता है। यहां भंगभेद होता है। एक जीवके दो आयुको सत्ता रह सकती है। एक आयु भुज्यमान—जो उह भोग रहा है, एक आयु बध्यमान—जो उसने जागाभी अवको वाची है। जिसने अभी परभवकी आयुको सत्ता उसके एक भुज्यमान आयुको सत्ता है।

वेवगतिमें और नरकगतिमें सनुष्य और तियँव दो हो आयुका बन्ध होता है। मनुष्य और तियंचोंमें चारों आयुका बन्ध हो सकता है। किन्तु सम्यग्दृष्टि मनुष्य और तियंच देवायुका हो बन्ध करते हैं। तथा सम्यायृष्टि देव और नारकी मनुष्यायुका ही बन्ध करते हैं। जिस स्थानमें बारों जायुकी सत्ता रहती है उसमें बारों जायुके बन्धको लेकर बारह भंग बढ़ायुके होते हैं—यवा

- १. भुज्यमान नरकामु बध्यमान मनुष्यायु ।
- २. भुज्यमान नरकाय बध्यमान तियैचायु ।
- ३. भुज्यमान तियैचायु बध्यमान नरकायु ।
- ४. भुज्यमान तियंचायु बच्यमान तियंचायु ।
- ५. भुज्यमान तियंचायु बध्यमान मनुष्यायु ।
- ६. भुज्यमान तियंचायु बध्यमान देवायु ।
- ७. भुज्यमान मनुष्यायु बध्यमान नरकायु ।
- ८. भुज्यमान मनुष्यायु बन्यमान तियंचायु ।
- ९. मुज्यमान मनुष्याय बच्यमान मनुष्याय ।
- १०. भुज्यमान मनुष्यायु बध्यमान देवायु ।
- ११. भूज्यमान देवायु बध्यमान मनुष्यायु ।
- १२. भुज्यमान देवायु अध्यमान तियेचाय ।

इनमेंसे जिन गंगोंमें दोनों आयुसमान हैं केवल भुज्यमान और बच्यमानका ही भेर वे भंग पुनक्क्त होनेसे अपुनरुक्त पौन ही भंग बढायुके होते हैं। और अबढायुके चार आयुकी अपेक्षा चार भंग होते हैं। इस प्रकार प्रत्येक गुणस्थानमें स्थानों और गंगोंका कथन इस अधिकारमें है।

इस अधिकारको अन्तिम गाथामें ग्रन्थकारने कहा है—इन्द्रनन्दि गुष्के पासमें सकल सिद्धान्तको सुनकर कनकनन्दी गुरुने सन्वस्थानका कथन किया।

स्व. पं. जुनल किघोरओं मुस्तारने पुरातन वाक्यसूची ( प्. ७२-७४ ) की प्रस्तावनामें लिखा है कि उक्त सरवस्थान प्रत्य विस्तरसन्द निश्मीके नामसे आराके वैन विद्वाराध्यममें मौजूद है । उसमें साफ तौरपर इन्दर्नास्को ही गुरुक्ष्में उत्केखित किया है। इस सत्वस्थानको नेमिचन्दने अपने गोम्सटसार्य प्राया व्योका त्यों अपनाया है। आराकी उक्त प्रतिके अनुसार प्राय: ८ गावाएँ छोड़कर मंगलाचरण और अन्तिम गावा सहित क्ष यावाओंको अपने प्रत्यका अंग बनाया है। कही-कही भेद भी है। उक्त प्रस्तावनामें उसका विवरण देखा आ सकता है। इस तरह यह अधिकार कनकनित्यके उक्त सत्वावनाभीका ऋणी है।

## ४. त्रिचूलिकाधिकार--

स्स अधिकारमें तीन चूलिकाए हैं—नवप्रदनचूलिका, पंचभागहारचूलिका, और दशकरणजूलिका। गृहकों नो प्रदन्ते की प्रदन्ते सामान किया है। ये नो प्रदन्त स्त्र प्रदन्त हैं—रै. उदय अपूर्ण्यिकि पहुले बन्धकी व्युक्तिकी पीठ नव्य अपूर्ण्यिकि सहले बन्धकी व्युक्तिकी पीठ नव्य अपूर्ण्यिकि सहले बन्धकी व्युक्तिकी पीठ नव्य अपूर्ण्यिकि होती है। रे. उदयन्युक्तिकि होती है। रे. अपने उदयम्बिक्तिकी स्त्र प्रदन्त किया किया व्यवस्था कि प्रदेश के प

प्रा॰ पंचसंग्रहके तीसरे अधिकारके अन्तर्में नौ प्रश्नचूलिका आती है। तथा षट्कण्डागमके अन्तर्गत तीसरे खच्ड बन्बस्वामित्व विषयको घवला टीकामें (पू. ८, पू. ७-१७) उक नौ प्रश्न उठाकर उनका समाधान किया है। तथा उनके समर्थनमें कुछ आर्थ गाधाएँ भी दी हैं। उन्हींके आधारसे यह नौ प्रश्न चूलिका को गयी प्रतीत होती है।

पंच भागहार चृक्तिकामें उद्देलन, विध्यात, अवःप्रवृक्ष, गुणसंक्रम और सर्वसंक्रम इन पौच भागहारोंका कथन है। इन भागहारोंके द्वारा शुभाशुभक्षमें जीवके परिणामोंका निमित्त पाकर अन्य प्रकृतिकप परिणमन करते हैं। बैठे शुभ परिणामोंके निमित्तते पूर्वबद्ध अवातावेदनीय कर्म सातावेदनीय क्य परिणाश हो जाता है। निम-कित प्रकृति कौन-कौन भागहार शम्मव है और कित-किस भागहारको कौन-कौन प्रकृतियाँ है यह सब कथन भी है। चूर्कि पांचो भागहार एक भाजक राशिके समान है अतः उनका गरदन्य में अन्यवहत्व भी बतलाया है। पंचसंग्रहमें यह कथन नहीं है।

तीसरी दशकरण चलिकामें बन्ध, उत्कर्षण, अवकर्षण, संक्रमण, उदीरणा, सत्ता, उदय, उपणम, निवत्ति निकाचना इस दस करणोंका कथन किया है और बतलाया है कि कीन करण किस गणस्थान तक होना है। कर्मपरमाणओंका आत्माके साथ सम्बद्ध होना बन्ध है। यह सबसे पहली क्रिया है। करण नाम कियाका है। इसके बिना आगेका कोई करण नहीं होता। कर्मकी दूसरी किया या अवस्था उत्कर्षण है। स्थिति और अनुभागके ब्रुवनेको उत्कर्षण कहते हैं। तीसरा करण अपकर्षण उससे विपरीत है अर्थात स्थिति और अनुभागके घटनेको अपकर्षण कहते हैं। बन्धके बाद ही ये दोनों करण होते हैं। किसी अशमकर्मका बन्ध होनेके परचाल यदि जीव शुभपरिणाम करता है तो पूर्व बद्ध कर्ममें स्थिति अनुभाग घट जाता है। इसी तरह अशुभकर्मकी जवस्य स्थिति वीधकर यदि कोई और भी अधिक पापकार्यमें रत रहता है तो उसकी स्थित अनभाग बढ जाता है। बैंधनेके बाद कर्मके सतामें रहनेकी सच्चकरण कहते हैं। कर्मका अपना फल देना उदय है। नियत समयसे पूर्वमें फलदानको उदीरणा कहते हैं। उदीरणासे पहले अपकर्षण दारा कर्मकी स्थितिको घटा दिया जाता है। यदि कोई ब्यक्ति, परी आय भोगे बिना असमयमे ही मर जाता है तो उसे आयकर्मकी उदीरणा कहते हैं। एक कर्मका इसरे सजातीय कर्मका होते की ् संक्रमण करण कहते हैं। संक्रमण मल कर्म-प्रकृतियों में नहीं होता अर्थात न ज्ञानावरण दर्शनावरणरूप या किसी अन्यकर्मरूप होता है और न दर्शनावरण या मोहनीय आदि ज्ञानावरणरूप होते हैं। किन्तु एक कर्मके अवान्तर भेदों मेरे एक भेद अन्य सजातीय प्रकृतिरूप हो सकता है। जैसे सातावेदनीय असातावेदनीय इस और असातावेदनीय सातावेदनीय रूप हो जाता है। किन्तु आयुक्तमंक भेदोंमें संक्रमण नहीं होता। नरककी आय बौध छेनेपर मरकर नरकमें ही जन्म छेना होगा।

कर्मका उदयमें आनेके अयोध्य होना उपशप है। उसमें संक्रमण और उदयका न हो सर ना निवक्ति है। और उत्कर्षण अपकर्षण संक्रमण उदयका न हो सकना निकाचना है। कर्षों ने-ये दसकरण हाते हैं। ये सब जीवके भावोंपर हो अवलान्वित हैं। अन्य किसीका दनमें कर्तत्व नहीं है।

## ५. बन्धोदयसत्त्वयुक्तस्थानसमृत्कीर्तन--

एक जीवके एक समयमें जितनी प्रकृतियोंका बन्ध, जदय, सन्त्य सम्भव है जनके समृत्रका नाम स्थान है। इस अधिकारमें पहले आठों मुलकानित लेकर और फिर प्रशेषक कर्मको उत्तर प्रकृतियोंको लेकर बन्ध स्थानों, उदय स्थानों और सन्त्य स्थानोंका कथन है। जैने मूल कर्मोका कथन करते हुए कहा है कि तीसरे गुणस्थानके विवाय अप्रमत्त पर्यन्त छह गुणस्थानोंमें एक जीवके आयुक्तमेंक विना सालक अवधा आयुक्तमें सहित बाठका बन्ध होता है। तीसरे, आठवें जीर नीच गुणस्थानमें आयुक्त किना साल कर्माका बन्ध होता है। दसवें गुणस्थानमें आयु और मोहतीयके बिना छह हों कर्मोका बन्ध होता है। य्याहवें आदि तीन गुणस्थानोंमें एक वेदनीय कर्मका हो बन्ध होता है। और चौरहवें गुणस्थानमें एक भी कर्मका बन्ध महीं होता। अतः आठ कर्मोके चार बन्ध स्थान है—आठ अञ्चितक, सात प्रष्टितक, छह प्रकृतिक, एक प्रकृतिक। प्रस्तावना ३३

इसी तरह दसमें गुणस्यान तक बाठों कमींका बदय होता है। य्यारहवें और बारहवें गुणस्थानमें मोहनोयके बिना सात कमींका उदय होता है। तेरहवें और चौदहवें गुणस्थानमें चार कमींका उदय होता है। बता बाठ कमींके तीन उदयस्यान होते हैं—आठ प्रकृतिक. सात प्रकृतिक और चार प्रकृतिक।

प्यारहर्वे गुणस्थान तक आठों कर्मों को सत्ता रहती है। बारहर्वे गुणस्थानमें मोहनीयके बिना सात कर्मों की सत्ता रहती है। तरहवं तथा चौरहर्वे गुणस्थानमें बार कर्मों की सत्ता रहती है। अदा आठों कर्मों के तिन सत्त्व स्थान है—आठ प्रहृतिक, साद प्रकृतिक बोर चार प्रकृतिक। इसी तरहरूक क्यम प्रवृत्ति विद्यार्थ किया या है। आठों कर्मों के दिनीय, आयु और गोषकर्मों की उत्तरप्रकृतियोंने से एक जीवके एक समयमं एक ही प्रकृतिका बन्ध होता है और एकका ही उदय होता है। तथा जानावरण और अन्तरासको पांचों प्रकृतियोंका एक साथ बन्ध, उदय और सत्त्व होता है। अतः इनको छोष्ट्रकर खेय दर्शनावरणीय, मोहनीय और नामकर्ममें बन्धस्थानों, उदयस्थानों और सत्त्वस्थानोंका कथन बहुत विस्वागने किया है।

स्तरंगक कथनके वरवात् त्रिसंयोगी अंगोंका कथन है अर्थात् बन्धमें उदय-एन्द, उदयमें बन्ध और सन्त, और करूपों बन्ध और उदयका कथन किया है। किर बन्धादिमी दो को आधार और एकको आधेय बनाकर कथन किया है। पंत्रसंघहके अनुर्गात शतक और समतिका अधिकारमें भी उक्त कथन है। कर्माराण्डका उन्त कथन उसाक कर्युंगों हो सकता है। कुछ गायार्थ भी दोनों में समान है।

इस प्रकरणमें प्रसंगवल आगत कर्मविषयक अन्य भी शातव्य विषय हैं। यह अधिकार बहुत विस्तृत हैं। इसमें २३४ गाषाएँ हैं।

### ६. प्रत्ययाधिकार-

इस अधिकार में कर्मवन्यके कारणोंका कथन है। मूल कारण चार हैं—मिध्यास्त, बांवरित, कथाय अधि योग और इनके में कममे पौन, बारह, पचचीस और पन्छ सब मिककर सत्तावन होते हैं। इन्हों मूल और जनर प्रत्ययोंका कथन गुणस्थानों में किया गया है कि किस गुणस्थानों बन्धके लिया प्रत्य होते हैं। इन्हों मूल और उत्तर प्रत्ययोंका कथन है। प्रा. पंचसंस्टुके सतकाधिकारके प्रारम्भ यह कथन बहुत दिस्तारसे हैं। कर्मकाण्डमें केवळ पचचीस गायाओं है तो पंच संस्ट्रमें सवा सी गायाओं में प्रारम्भ को दो मूल गाया, दोनों प्रत्यों में मान है। उनमें कहा है 'प्रथम गुणस्थानमें उक्त चारों प्रत्यमें कर्मवन्य होता है। बादके तीन गुणस्थानों मिध्यात्वकों छोड़ तेप तोन प्रत्यों कर्मवन्य होता है। प्राप्त क्षेत्र योग कर्मवन्य होता है। उससे उपराध योग प्रत्यों कर्मवन्य होता है। उससे उपराध योग प्रयास में प्राप्त कर्मवन्य होता है। उससे उपराध योग प्रत्यानों में कथाय और योगसे कर्मवन्य होता है। उससे उपराध योग क्षाया और योगसे कर्मवन्य होता है। उससे उपराध योग क्षाय क्षाय और योगसे कर्मवन्य होता है।

आगे गुणस्थानों में उत्तर प्रत्ययोंका कवन है। अन्तर्में दोनों ही प्रन्योंगें कर्मबन्धके विदोष कारण कहे हैं जो तत्त्रार्थमुनके छठे अध्यायके अन्तर्में कहे हैं। दोनों प्रन्योंगें ये गावाएँ प्राय: समाह है। पंचतप्रहमें इन्हें मूळ गाया कहा है। जत: ये गायाएँ पंचसंग्रहमें ही छी गयी जान पड़ती है। इस प्रकार गृह कचन कर्मनाण्यमें पंचतप्रहमें संप्रतीत होना चाहिए।

## ७. भावचूलिका---

इस अधिकारमें औषक्षमिक, क्षायिक, मिख्न, औदियक और पारिणामिक भावोंका तथा उनके भेदोंका कथन करके गुणस्थानोंमें उनके स्वसंयोगी और परसंयोगी भंगोंका कथन किया है।

प्रस्ता०-५

उसके पश्चात् 'अधिदि सर्व किरियाण' आदि प्राचीन गाथा आदी है जिसमें कहा है कि कियाबादियोंके एक सी अस्ती, अक्रियाबादियोंके एक सी अरिश्ती, अक्रियाबादियोंके सड़बठ और वैनियलिक बसोस, इस सरह सीन सी तरेसठ मत है। बागे इन तीन सी तरेसठ मतींकी उपपित दी गयी है। प्ले. पुत्रकृतांगके प्रवस प्रतुत्करक्षणे बारहर्वे कम्ययनमें भी उक्त मतींकी वर्षा है। बीर टीकाकार शीकांकने अपनी टीकामें उक्की उपपित भी सी है। किन्तु दोनोंसे बन्तर है। अभित्वतिक पंचरीयह (पू. १९ आदि) में भी यह सब क्यन है जो क्रांकाणका प्रश्लोग प्रतीत होता है, व्योकि प्रा. पंचसंग्रहमें यह क्यन नहीं है।

अन्तर्मे एक गायाके द्वारा जो सन्मति तर्कमें (का. ३, गा. ४७) भी है, कहा गया है जितने बचनके मार्ग है उतने ही नयबाद है। और जिठने नयबाद हैं उतने ही परसमय है। परसमयोंका कथन मिध्या है क्योंकि वे सर्वेषा वैसा मानते हैं और जैनोंका कथन यथार्थ हैं क्योंकि वे स्यादादी हैं।

## ८. त्रिकरणचुलिका--

इस अधिकारमें अधःकरण, अपूर्वकरण, अनिवृत्तिकरणका स्वरूप वर्णित हैं। जीवकाण्डके प्रारम्भमें भी इन तीनोंका स्वरूप गुणस्थानोंके प्रसंगते कहा है। इन तीनोंका स्वरूप वतलानवाली गाथाएँ भी वे ही हैं जो जीवकाण्डमें हैं। किन्तु यहाँ मुलप्रावकारने स्वयं अंकसंदृष्टिके द्वारा इन करणोकी समझाया है।

#### ९. कर्मस्थिति रचनाधिकार---

प्रति समय नैयनेवाले कर्मपरमाणु आठों कर्मोमें या सात कर्मोमें विभाजित हो आते हैं और प्रत्येक कर्म प्रकृतिको प्राप्त कर्ममंपरेकोंकी रचना उसकी स्थितिके अनुसार आवाधाकालको छोड़कर हो जाती है, अर्थात् वन्यको प्राप्त वे कर्मपरमाणु उदयकाल आनेपर क्रमणः प्रति समय एक-एक निवेकके कपमें लियने प्रारम्भ होते हैं। उसकी रचनाको हो कर्मास्थित रचना कहते हैं। उसीका कथन इस अधिकारमें प्राप्त है। संवर्ष मं कथन इस अधिकारमें इस अधिकारमें है। संवर्ष मं कथन इस अधिकारमें इस अधिकार में विधा है, फलतः इस अधिकार में को विधा है, उसते उस अधिकार में आती है। बहाँ उनका क्रमांक १५४-१६२ है।

बैधनेके परचाल कर्म तरकाल फल नहीं देता, कुछ समय बाद फल देता है और उस समयको साबायकाल कहते हैं। यह आवायकाल कर्मकी स्थितिक अनुसार होता है। एक कोटी-कोटी सागर की स्थिति एक सीटी-कोटी सागर की स्थिति एक सीटी-कोटी सागर की स्थिति एक सीटी-कोटी सागर वी वी होता है। अपने सी वर्ष कम एक कोटी-कोटी सागर बीचा है। अपने सी वर्ष कम एक कोटी-कोटी सागर काल तक अपना फल देता रहता है। अतः उस कर्मकी निपेक स्थान में वर्ष कम एक कोटी-कोटि सागर काल तक अपना फल देता रहता है। अतः उस कर्मकी निपेक स्थान सी वर्ष कम एक कोटी-कोटि सागरके समयभाण होती है। प्रति समय एक-एक नियंक उदयमें आता रहता है। आयुक्रमंकी आवायामें अपना है। उसने समयभाण होती है। प्रति समय एक-एक नियंक उदयमें आता रहता है। आयुक्रमंकी आवायामें अपना है। उसने समयभाण होती है क्योंक आयुक्रमंकि स्थिति स्थानित सी हो। प्रति सीचित्र समयभाण होती है क्योंक आयुक्रमंकि स्थिति सागर साथायाकाल साथायाकाल सिमिलित नहीं है। इसी आवायावाल के कारण कोई कर्म देरमें एक देता है और कोई तरकाल एक देता है।

इस अधिकारके अन्तर्ने प्रत्यकारको प्रशस्ति गाधा ९६५ से ९७२ तक है। उसमें ग्रन्थकारने इस ग्रन्थको रचनार्थे निमित्त चामृण्डरायके ही क्रिया-कछापोंका वर्णन किया है। अपने सम्बन्धमें कुछ भी नहीं कहा।

इस प्रकार इस सम्बका विषय-गरिचय जानना । यह ग्रन्थ कर्मसिद्धान्तका सिरमीर जैसा है । इसमें पूर्वरंजित कर्मसिद्धान्त-विषयक ग्रन्थोंका सार या जाता है । प्रस्तावना ३५

## कुछ दिगम्बर-इवेताम्बर मतभेद---

स्वेताम्बर परम्परामें भी कर्मीविषयक साहित्य विपुल है। यहाँ उसके आधारपर कुछ विशेषताओं तथा मतभेडोंका डिग्टर्शन कराया जाता है।

१. कर्मकाण्डमें केवल प्रविश्विती और ध्रुवीदयी तथा उसकी विषती प्रकृतियों को ही बतलाया है। किन्तु पंचम कर्मयस्वमें प्रृत सत्ताका और अध्युव सत्ताका प्रकृतियों को भी गिनाया है। १३० प्रकृतियों ध्रुव सत्ताका है। दोनों का जोड़ १५८ है जो उदयप्रकृतियों को संख्याने ३६ अधिक है। इसका कारण यह है कि बस्थ और उदयमें नामकर्मकी वर्णीद जारको ही गिना है। इसी तरह अधिक है। इसका कारण यह है कि बस्थ और उदयमें नामकर्मकी वर्णीद जारको हो। इसी तरह नामकर्मकी वर्णीद जारको हो। हो अधिक स्वत्य कर किया है। अधि दस्यान नामकर्मक १९ भेदों को भी शरीरनामकर्ममें अत्वर्भन कर लिया है बता: १६ + ५ + १५ = ३६ वढ़ आती हैं।

इसमें व्यान देने योग्य बात यह है कि ध्र वबन्धिनी और ध्र व सदयवाली प्रकृतियाँकी संख्या अध्य व बन्धिनी और अझ व उदयवाली प्रकृतियोंकी संख्यासे बहुत कम है। किन्तु सत्तामें विपरीत दशा है। इसका कारण यह है कि जो प्रकृति बन्धदशामें है और जिसका उदय हो रहा है जन दोनों की ही सत्ताका होना आवश्यक है। अतः बन्ध और उदय प्रकृतियाँ सत्तामें रहती ही हैं। तथा मिथ्यात्व दशामें जिनकी सत्ता ियमसे नहीं होती, ऐसी प्रकृतियाँ कम ही हैं। इन कारणोंसे घ्रुव सत्ताका प्रकृतियोंकी संख्या अधिक है और बध्न व सत्ताकी कम । त्रसादि बीस, वर्णादि बीस और रेजसकार्मण सप्तककी सत्ता सभी संसारी जीवोके रहती है अतः ये ध्रव सत्ताका है। सैंतालीस ध्रवबन्धिनी ध्रवसत्ताका है। तीनों वेदोंकी सत्ता ध्र व है। क्योंकि उनका बन्ध क्रमशः होता रहता है। संस्थान, संहतन, जाति, बेदनीय द्विक भी ध्र व सत्ताका है । हास्य, रति और अरति शोककी सत्ता नौवें गुणस्थान तक सभी जीवों के रहती है । इसी प्रकार उच्छवास आदि चार, विहायोगुगल, तिर्योग्द्रिक और नोच गोत्रको भी सत्ता सर्वदा रहुती है। सम्यनन्वको प्राप्ति होनेसे पहले सभी जोवोंके ये प्रकृतियाँ सदा रहती हैं इमीसे इन्हें छाव सत्ताका कहा है। शेष रेट अध्य व सत्ताका है। क्योंकि सम्यवस्य और मिश्रकी सत्ता अभव्योंके तो होती हो नहीं, बहुतसे भव्योंके भी नहीं होती । तेजकाय-वायकायिक जीव मनष्यद्विककी उद्देलना कर देते हैं खतः उनके मनुष्यद्विककी सत्ता नहीं होती। वैक्रियक बादि ग्यारह प्रकृतियोंकी सत्ता अनादि निगोदिया जीवके नहीं होती। तथा जी जीव उनका बन्ध करके एकेन्द्रियमें जाकर उद्देलना कर देते हैं अनके भी नहीं होती । सम्यक्तक होते हुए भी तीर्यंकरनाम किसीके होता है किसीके नहीं होता । स्थावरॉके देवाय-नरकायका, अविमन्द्रोंके तियंगायका, तेजकाय, वायकाय और सप्तम नरकके नारिकयोंके मनुष्यायुका बन्द न होनेके कारण उनकी सत्ता नहीं है। तथा संबंग होनेपर भी आहारक सप्तक किसीके होते हैं किसीके नहीं होते। तथा उच्चगोत्र भी अनादि निगोदिया जीवोंके नहीं होता । उद्रेलना हो जानेपर तेजकाय, वायकायके भी नहीं होता । बतः ये बट्टाईस प्रकृतियाँ अध्यय सत्ताका हैं।

गुणस्थानोंमें कुछ प्रकृतियोंकी ध्रुव सत्ता और अध्रुव सत्ताका कथन करते हुए कहा है---

बादिक तीन गुणस्थानोंमें मिथ्यात्वकी सत्ता स्ववस्य होती है। बागे बसंयत सम्यन्द्रि बादि बाठ गुणस्थानोंमें मिथ्यात्वको सत्ता होती भी है, नहीं भी होती। सासादनमें सम्यक्त्व मोहनोयकी सत्ता नियमसे होती है। किन्तु सेव मिथ्यादृष्टि बादि दस गुणस्थानोंमें सम्यक्त्व मोहनोयको सत्ता होती भी है, नहों भी होती। सासादन और मिथ्य गुणस्थानोंमें मिश्र प्रकृतिको सत्ता नियमसे रहती है सेव मिथ्यादृष्टि बादि नो गुणस्थानोंमें उसकी सत्ता भवनोय है। इती प्रकार बादिके दो गुणस्थानोंमें अनन्तानुबन्धोकी सत्ता नियमसे रहती है सेव सीसरे बादि नो गुणस्थानोंमें उतको सत्ता स्वनतिय है। मिथ्यात्व बादि सभी गुणस्थानोंमें बाहारक सन्तकको सत्ता भवनोय है। इतरे और तीवरे गुणस्थानके सिदाय सेव सभी गुगस्थानोंमें बीदांकर- को सत्ता विकल्पसे होती है। तीर्थंकर और आहारकको सत्तावाला मिक्यादृष्टि गुणस्थानमें नहीं आता। तीर्थंकरको सत्तावाला यदि मिक्यात्वमें आता है तो अन्तर्गहर्त के लिए आता है।

२. कर्मकाण्ड गाथा २६ में कहा है कि प्रथमोग्याम सम्यवस्थकथी भावयन्त्रके द्वारा मिण्यास्थ प्रकृतिका द्रव्य मिण्यास्थ, सम्यकृतिकार्यक्ष और सम्यक्त्य प्रकृतिकार हो आता है। यंतास्थर परम्परामें कामिकाँको तो यहां मत माण्य है किन्तु संद्वानित्योक्षा मत निम्न है। विदोधायस्यक भाष्यको गाया ५३० को टोकामें हैमचण्डसारिने विकास है—

तथा स्वे. कर्म प्रकृति उसकी चूणि और स्वे. पंचसंग्रहके रचयिताओं का मत है कि उपहास सम्यवस्यके प्रकट होनेले पहले अव्याद् सिध्यास्त्रको प्रयम स्थितिके अन्तिम समयमें द्वितीय स्थितिम बत्तामा सिध्यास्यके तीन पूंज करता है। और लिखसारके मतसे जिस समय सम्यवस्य आप्त होता है उसी समय तीन पूंज करता है।

 कर्मकाण्ड गा. २२२ में सासादन गुणस्थानमें बाह्यस्कात सन्द स्वीकार नहीं दिया है। दिन्तु रणे, कर्मकायमें स्वीकार किया है। कर्मकाण्ड गा. ३७२ से यह स्पष्ट है कि सासादनम बाहारककी सत्ताका केकर कर्मकास्त्रियोगे मतभेद है। एक पस उसकी कत्ता मानता है, दूसरा पदा नही मानता।

४. कर्म हाण्ड गा. ३९१ में 'णित्य अणं जयसमये' पदके द्वारा यह बतलाया है कि उरातमश्रीणमें समन्तानुबन्धीके सद्यत्रों लेकर कामिकोंमें मतभेद हैं। इवे. परम्पराकी कर्मप्रकृति और कर्मप्रन्यां भी अनन्ता-हि-न्योंकी सत्ताको लेकर मतभेद है। कर्मश्रकृति और पंचसंप्रद्वमें सातवें गुणस्थान तक ही अनन्तानुबन्धोंकी सत्ता स्वीकार की यथी है किन्तु कर्मप्रवन्में प्यारत्वें गुणस्थान तक सत्ता स्वीकार की गयी है। कर्मप्रकृतिकां मत है जो चार्गस्यानेलोयके उपयानका प्रयाक्ष करना है वह अवस्य ही अनन्तानुबन्धीका विसंधीअन करता है। वर्मकाण्डमें रोनों सत्तोंको स्थान दिया यथा है।

५. तीर्यंकरनामकर्मकी जघन्य स्थिति भी अन्तःकोटी-कोटी सागर बतलायी है। उसको लेकर स्वेताम्बर कर्मसाहित्यर्ग र्याका-समाधान इस प्रकार है—

यों हा—पदि तीर्थंकरनामकर्मकी जपन्यस्थिति भी जन्तःकांटोकांटी सागर है तो तीर्थंकरकी सत्ता-बाला औद तिर्यंजातिमें जाये बिना नहीं रह सकता । क्योंकि उसके बिना इतनी दांचें स्थित पूर्ण नहीं हो सकती । किन्तु तिर्यंजातिमें तीर्थंकरनामकी सत्ताका निषेष किया है। तथा तीर्थंकरके भवते पूर्वके तीवरे सम्बंदी तीर्थंकर प्रकृतिका बन्ध होना बतलाया है। अन्तःकोटी-कोटी सागरकी स्थितिमें यह भी कीर्ट वन सकता है? प्रस्तावना ३७

समाधान — तीर्षकर नामकर्म की स्थिति कोटि-कोटि साधर प्रमाण है और तीर्षकरके भवसे पहलेके तीसरे भवमें उसका बन्य होता है। इसका आश्रय यह है कि तीसरे भवमें उद्धर्तन-अपवर्तनके द्वारा उस स्थितिको तीन भवोंके योग्य कर जिया जाता है। शास्त्रकारीने तीसरे भवमें जो तीर्थकर प्रकृतिके बण्यका विधान किया है वह निकाचित तीर्थकर प्रकृतिके लिए है। निकाचित श्रकृति अपना फल अवस्य देती है किन्तु अनिकाचित तीर्थकर प्रकृतिके लिए कोई नियम नहीं है वह तीसरे भवसे पहले भी बेंच सकती है— विशेषणवती गा ७९-४०।

६. आयुष्टम तथा उसकी आशामाके सम्बन्धमें मतभेदको दर्शाते हुए वये. पंचसंत्रहमें रोचक चर्चा इस प्रकार है---

देवायु और नरकायुकी उत्कृष्ट स्थिति तैतीस सागर है। तियंचायु और मनुष्यायुकी उत्कृष्ट स्थिति तीन पत्य है। तथा चारों कायुओंको आबाधा एक पूर्वकोटिक त्रिभाग प्रमाण है।

यांका — आपुके भी भाग बीत जानेपर जो आयुका बन्य कहा है वह असम्भव होनेसे चारों गतियों में नहीं घटता। अयों कि भोगभूनिया, मनुष्य और तियंच कुछ अध्यक परस्या अस्वियातकों भाग दोच रहनेपर परभवकों आयु नहीं बोधलें, किन्तु परस्यकां आयुक्त स्थातकों भाग दोच रहनेपर हो परभवकों आयु बोधते हैं। तथा देव और नारक भी अपनी आयुक्त छह मासते अधिक होच रहनेपर परभवकों आयुक्त विवाद है। विवाद है। विवाद से और नारक भी अपनी आयुक्त छह मासते अधिक होच रहनेपर परभवकों आयुक्त विभाग बहुत होता है। दिवंच और मनुष्योंकी आयुक्त विभाग प्यारह सागर होता है।

उत्तर—जिन तियंच और मनुष्योंको आगु एक पूर्वकोट होती है उनकी अपेक्षावे हो एक पूर्वकोटिक विभाग प्रमाण आवाषा बतलायों है। तथा यह आवाषा अनुभूमान भव सम्बन्धों आयुमें हो जाननो बाहिए, १२भव सम्बन्धों आयुमें हो जाननो बाहिए, १२भव सम्बन्धों आयुमें हो। बानों है उत्तमें आवाबाकाल सम्बन्धित तहों है। अदा एक पूर्वकोटिकों आयुवाके वियंच और मनुष्योंको परभव सम्बन्धों आयुक्तों उत्तम आवाबाकाल सम्बन्धित तहों है। अदा एक पूर्वकोटिकों आयुवाके वियंच और मोगभूमियोंके परभव सम्बन्धों आयुक्तों उत्तम अवाबा पूर्वकोटिकों आयुक्तों अवाबा छह मास होती है। और एकोटिक तथा विकलिह्द कोवोंक अपना-अवनी आयुक्तें विभाग प्रमाण उत्कृष्ट आवाषा होता है। अरेप एकोटिक तथा विकलिह्द कोवोंक अपना-अवनी आयुक्तें विभाग प्रमाण उत्कृष्ट आवाषा होता है। अर्थ कावाय भिग्ने में प्रमाण कर्कुट आवाषा होता है। अर्थ कावाय भिग्ने स्वस्थातवें भाग प्रमाण कर्कुट आवाषा होता है। अर्थ कावाय भिग्ने स्वस्थातवें भाग प्रमाण करते हैं।—गाया ४४४-२४८।

ं नन्द्र्युरिर्सित संग्रहणीभूवर्म इसी बात को और मी स्पष्ट करके लिखा है—कहा है—देव, नारक और असंख्यात वर्षकी आयुवाल मनुष्य और तिर्मेच छह मासकी आयु ग्रंच रहनेपर परमवर्का आयू वीचते हैं। और निकानम आयुवाल जे जीव अपनी आयुक्त कि सामको आयु ग्रंच रहनेपर परमवर्का आयू वीचते हैं। और सोमका आयुवाल के आयुवाल के जिया मान के प्रमान ग्रंच रहनेपर परमवर्का आयू वीचते हैं। और सोमका आयुवाल के अपनी आयुक्त विश्व कि माम के परमवर्का आयुवाल के सिकान के अपनी के प्रमान के

जिभागमें परभवको आयुका बन्च होता है। (देवो कर्मकाण्ड गा. १५८ की टीका तथा गा. ६४०)। इसके तिवाय एक मतभेद और भी है। यदि बाठों निभागोमें आयुक्त न हो तो अनुभयमान आयुका एक अन्तर्भूहें काल घोष रहनेपर परभवकी आयु नियमवे वेंच आती है। यह सर्वमान्य सत है। किन्तु किन्हीं के मति अनुभयमान आयुक्ता काल आवजीके असंस्थातं भाग प्रमाण दोष रहनेपर परभवकी आयुक्ता बन्च नियमचे हो जाता है (देवो कर्मकाण्ड गा. १५८ और उपको टोका)।

### सम्पादनादिके सम्बन्धमें

यदः कर्मकाण्ड गोम्मटसारका हो दूसरा माग है बदः इसको भी कलड़ टीकाकी प्रतिलिपि आदिक सम्बन्धमें पूर्व कथन ही जानना चाहिए। बेस्कृत टीकाका आधार कलकता संस्करण ही रहा है। दिल्लीके वेनमस्वरसे लाला रानालालवी अपवाल हारा एक हस्तिलिखत प्रति प्रास हुई थी। किन्तु तीसरे प्रकरणके वस्ति की होक मिली उसमें में होनेसे उसे छोड़ देना पड़ा और प्रप्तर करनेवर मो संस्कृत टोकाकी कोई इस्तिलिखत प्रति प्रास नहीं हुई। ऐसा प्रतीत होता है कि कर्मकाण्डरर संस्कृतकी अस्य भी टीकाएँ थी। कलकत्ता संस्करण एक-दी स्थानमें टिप्पणमें सूचित किया है कि अपनेबस्द सूचित नामोक्तित टीकामें विशेष पाठ मिलता है। हमने उस पाठकों कच्छा देनां में लिखा से विल्लाह मिल प्रया। इसीसे हमने वह विशेष पाठ मिलता है। हमने उस पाठकों कच्छा देनां में लिखा पाठ मिलता है। हमने उस पाठकों कच्छा देनां में लिखा से पाठ मिलता है। हमने उस पाठकों कच्छा हिन्दी अर्थ भी, जो पं. टोडरमलजोंको टोकामें नहीं है अलगते हसी में दे दिया है। हमें ऐसा लगता है कि कन्नह टीका अभयवन्दसूरिकी संस्कृत टीकाका रूपान्तर तो नहीं है। इननह टीकाकार केवाववाणी अभयपूरि सिद्धान्त चक्रनतींके शिष्पा थे। और उन्होंने ई. १३५९ में अपनो कच्ला टीका रची थी।

कर्मकाण्डको संस्कृत टीकाओंको प्रतियाँ प्राप्त होनेपर उनके तुलनात्मक अध्ययनसे ही प्रकृत विषय-पर प्रकाश पड सकता है ।

श्रीस्माद्वादमहानिश्वालय भदेनी, वाराणसी र-१-८०

— कैलाडाचन्द्र डास्त्री

# विषय-सूची

१. प्रकृति समुत्कीतंन	१–६०	कर्मभूमिकी स्त्रियों के संहनन	२१
मंगलाचरण	१	आतप और उष्ण नामकर्मका उदय किनके	२२
प्रकृति शब्दका अर्थं	₹	गोत्र कर्म और अन्तराय कर्मके भेद	२२
जीव और शरीरका अनादि सम्बन्ध	2	ज्ञानावरण और दर्शनावरणकी प्रकृतियाँ	२३
जीवके द्वारा प्रतिसमय कर्म-नोकर्मका ग्रहण	₹	वेदनीयके भेद	२४
समयप्रबद्धका प्रमाण	₹	मोहनीयकी प्रकृतियोंका स्वरूप	58-5d
प्रतिसमय उदय और सत्ताका परिमाण	٧	आयुक्तमंकी प्रकृतियोंका स्वरूप	२६
कर्मके भेद और उनका स्वरूप	٧	नामकर्मकी प्रकृतियोंका स्वरूप	२७–३२
कर्मके आठ भेद और उनमें घाति—अघाती भेव	द ५	गोत्र और अन्तरायकी प्रकृतियोंका स्वरूप	3 3
आठों कर्मों के नाम	٩	नामकर्मकी उत्तर प्रकृतियोंमें अभेद विवक्षा	ŧ
घाती और अधाती कर्म	É	गमित प्रकृतियाँ	₹₹
जीवके गुण, जिन्हें कर्म घातते हैं	Ę	बन्ध प्रकृतियोंकी संख्या	₹४
अरायुकर्मका कार्य	ø	उदय प्रकृतियोंकी संख्या	३५
नामकर्मका कार्य	9	सत्त्व प्रकृतियोंकी संख्या	₹
गोत्रकर्मका कार्यं	હ	सर्ववाती प्रकृतियाँ	₹
वैदनीय कर्मका कार्य	L	देशघातो प्रकृतियाँ	₹
कर्मों के नामों के क्रममें हेतु	C	प्रशस्त प्रकृतियाँ	३७
अन्तरायका कार्य तथा उसे अन्तमें रखनेमें हेतु	, ९	अप्रशस्त प्रकृतियाँ	₹८
अर्थनाम गोत्रके क्रममें हेतु	9	कथायोंका कार्य	३९
वेदनीयको मोहनीयसे प्रथम रखनेमें हेतु	१०	कषायोंका वासनाकाल	80
बाठों कर्मोंका स्वरूप दृष्टान्त द्वारा	११	पुद्गलविपाकी प्रकृतियाँ	80
कर्मोंके उत्तर भेदोंकी संख्या	१२	भवविपाकी और क्षेत्रविपाकी प्रकृतियाँ	४१
स्त्यानगृद्धि भौर निद्रानिद्राका स्वरूप	१२	जीवविषाकी प्रकृतियाँ	४२
प्रवला-प्रवला और निद्राका स्वरूप	₹ \$	श्रोताके तीन भेद और उनका स्वरूप	8.₹
प्रचलाका स्वरूप	१३	चार निक्षेपोंका रुक्षण	४४–४५
मिष्यात्वके तीन भेद कैसे	88	नामकर्म और स्थापनाकर्मका स्वरूप	४५
मोहनोय तथा नाम कर्मकी प्रकृतियाँ	१६	द्रव्यकर्मके भेद और उनका स्वरूप	४६
जीदारिक आदि पाँच शरीरोंके भंग	१७	नोबागम द्रव्यकर्मके भेद	४६
बाठ बंग और उपांग	<b>१</b> ९	भूत शरीरके तीन भेद	४७
संहननके धारक जीवोंकी स्वर्गतया		कदलीघात मरणका स्वरूप	80
नरकमें उत्पत्ति	१९	च्यावित और त्यक्तका स्वरूप	¥9

त्यक्त शरीरके तीन भेद	86	गुणस्थानों में प्रकृतियों के बन्ध की व्युच्छि	तका	
भक्तप्रतिज्ञाके कालका प्रमाण	86	<b>कथन</b>		
इंगिनी और प्रायोपगमन मरणका स्वरूप	४९	बन्ध व्युच्छित्तिमें दो नयसे कथन		
भाविज्ञायक शरीरका स्वरूप	४९	मिथ्यात्व गुणस्थानमें व्युच्छिन्न प्रकृतियौ		
तद्वचतिरिक्त नोआगम द्रव्यकर्मके भेद	40	सासादनमें व्युच्छिन्न प्रकृतियाँ		
आगम भावकर्मका स्वरूप	99	असंयत अार देश संयतमें व्युच्छिन्न प्रकृति	য়ে ৩০	
नोबागम भावकर्मका स्वरूप	५१	प्रमत्त, अप्रमत्त, अपूर्वकरणमें व्युच्छिन्न प्र	कृतियाँ ७१	
सत्तर प्रकृतियोंमें नामादि निक्षेप	48	अनिवृत्तिकण्ण और सूक्ष्यसाम्परायमें	,, ७३	
मुल प्रकृतियोंके नोकर्मद्रव्यकर्म	५२	उपज्ञान्त आदि तीन गुणस्थानों में केवल		
मतिज्ञानावरण श्रुतज्ञानावरणके नोकर्म	५३	साताका बन्ध	93	
क्षविध और मनःपर्यय ज्ञानावरणके नोकर्म		गुणस्यानोमें बन्ध और अबन्धका कथन	৬৪	
द्रव्यकर्म	48	नरकगतिमें बन्धादि कथन	৬८	
पाचों निद्राओं के नोकर्म	48	तिर्यंच गतिमे बन्धः दिक्यन	7.3	
चार दर्शनावरणोंके नोकर्म	48	मनुष्यगतिमे बन्यादि कथन	८६	
साता-असाता वेदनीयके नोकर्म	48	देवगतिमें बन्धादि कथन	90	
सम्यक्तव प्रकृति, मिध्यात्व और सम्यक्		इन्द्रियमार्गणामे कथन	9,5	
मिध्यात्वके नोकर्म	٩٩	मासादन गुणस्थान किन तिथैचों के नहीं ह	ोला १००	
अनन्तः।नुबन्धी श्रादिका नोकर्म	υĘ	त्रसकाय, मनोयोग और वचनयोगमें कथन		
स्त्रीवेद आदि नोकषायोंका नोकर्म	५६	औदारिक मिश्रकाय योगमें कथन १		
नरकायु आदिका नोकर्म	५७	वैक्रियक और आहारक काययोगमें बन्धादि	कथन १०४	
गति, जाति, शरीर नामकर्मके नोकर्म	و بو	वैक्रियक मिश्रकाय योगमें "	१०५	
पौंच झरीर नामकर्मीके नोकर्म	40	कार्मणकाययोगमें ,,	१०६	
बन्धन आदि नामकर्मीके नोकर्म	40	स्त्रीवेदमें "	१०७	
अरानुपूर्वीकानोकर्म	46	नपुंसकवेदमें ,,	900	
स्थिर, अस्थिर, शुभ, अञुभ स्वर आदिकानोकर्म	५९	पुरुपवेदमें ,,	१०९	
उच्च और नीच गोत्र तथा दानान्तराय अदिका	ľ	दषःसमार्गणामें ,,	११०	
नोकर्म	५९	ज्ञानमः गीणागे ,,	११०	
बीयन्तिरायका नोकर्म	48	संयमभार्गणार्मे ,,	११२	
नोआ।यम भावकर्मकास्वरूप	ęο	दर्शनमार्गणामें ,,	११४	
२. बन्धोदय सत्त्वाधिकार ६१–५	. 0 (-	लेश्यामार्गणार्मे ,,	११४	
,,	141	भव्यमःर्गणामें ,,	<b>११</b> ६	
तमस्कारपूर्वक प्रतिज्ञा	εş	सम्यवस्यमार्गणामें	<b>१</b> १६	
तव, स्तुति, धर्मकथाका स्वरूप	۶ <b>१</b>	संजीमार्गणार्मे ,,	११९	
त्म्बके भेद और उनके उत्कृष्ट आदि भेद	45	आहारमार्गणार्मे ,,	१२०	
उत्कृष्ट बादिके सादि-आदि भेद	६२	मूल प्रकृतियोंमें सादि-आदि भेद	१२१	
दाहरण द्वारा उनका स्पष्टीकरण	६३	स।दि अगदि भेदोंका लक्षण	<b>१</b> २२	
णस्यानोंमें प्रकृतिवन्धके नियम	६४	उत्तर प्रकृतियोमें सादि आदि भेद	१२३	
विश्वंकर प्रकृतिबन्धके विशेष नियम	६५	४७ घ्रुव प्रकृतियों मे चारों भेद	१२३	

	विषय	-सूची	¥
शेष प्रकृतियों में सादि और अध्युव बन्घ ही		उदीरणाकी अपेका आवाचा	16
षयों ?	१२४	निषेकका स्वरूप	16
मूल प्रकृतियों में स्थितिबन्ध	१२६	निषेक रचनाका क्रम	16
उत्तर प्रकृतियों में उत्कृष्ट स्थितिबन्ध	१२६	अनुभागबन्धका कारण	18
<b>उत्कृष्ट स्थितिबन्धका कारण</b>	१३०	उत्तर प्रकृतियोंके तीव अनुभागवन्य किसके	१९
उत्कृष्ट स्थितिबन्ध किसके ?	१३०	जवस्य अनुभागबन्ध कितके	<b>1</b>
संक्लेश परिणामों को रचना अर्कसंदृष्टि द्वारा	१३४	मुल प्रकृतियों के उल्कृष्ट आदि अनुभागके	
मूल प्रकृतियोंका जघन्य स्थितिबन्ध	१३६	सादि-आदि भेद	२०
तीर्थंकर और बाहारकका जबन्य स्थितिबन्ध		उत्तर प्रकृतियोंके उत्कृष्ट आदि अनुभागबन्धमें	
कब, किसके ?	१३७	सादि-बादि भेद	₹0
आयुकर्मके भेदोंका जघन्य स्थितिबन्ध	१३७	घातिकर्मोर्ने अनुभागका स्वरूप	२०
एकेन्द्रिय-विकलेन्द्रियके मिध्यात्वका उत्कृष्ट		उत्तर प्रकृतियों में-से मिण्यात्वमें बनुभागका	
स्थितिबन्ध कितना	८६१	स्बरूप	₹0
त्रैराशिक द्वारा अन्य प्रकृतियों के उत्कृष्ट और		मिथ्यात्व आदि प्रकृतियों में अनुमागका	
जघन्य स्थितिबन्धको लाने का विधान	253	दर्शक यन्त्र	२०
संज्ञी, असंज्ञी चतुष्टय और एकेन्द्रियकी आबाषा	१४३	देशपाति १७ प्रकृतियों में लता, दाद बादि रूप	
जबन्य स्थितिबन्धका साघक करणसूत्र	१४५	अनुभाग	₹•
अंक संदृष्टि द्वारा स्पष्टीकरण	१५१	समस्त प्रकृतियों में शैल आदि तीन रूप अनुभाग	709
चौदह जीवसमासों में उत्कृष्ट और जधन्य		नोकषायों में बनुमाग	201
स्यितिबन्धका विभाग	१५९	अचातिकमीमें गुड़, खाँड रूप अनुनाग	201
स्थितिबन्धके अट्राईस विकल्प	१६१	बनुभागका यस्त्र	200
उनमें-से आदिके चौबीस भेदोंकी स्थितिका		प्रदेशवन्त्रकाकथन	201
आयाम लानेके लिए अन्तराल भेदोंका		एकक्षेत्र-अनेकक्षेत्रका लक्षण	₹•
त्रैर।शिकों द्वारा विभाजन	१६१	योग्य और अयोग्य पुद्गल द्रव्य	280
उनमें आबाधाकालका प्रमाण	१६५	उनमें सादि-अनादिका प्रमाण	२१०
एकेन्द्रिय जीवोंके स्थितिबन्घ और आवाधाके		उसको लानेकी विधि	285
भेदोंका तथा कालका प्रमाण	<b>१</b> ६५	समयप्रवद्धका प्रमाण	280
दो-इन्द्रिय जोबोंके स्थितिबन्ध और आबाधा		समयप्रवद्धमें बाठों कर्मीका भाग	२१७
कालके भेदोंका तथा कालका प्रमाण	779	वेदनीयको अधिक भाग क्यों ?	216
वीन्द्रिय आदि जीवोंमें कथन	146	अन्य कर्मोंको उनकी स्थितिके अनुसार विभाग	२१९
उक्त सब कथन मनमें रखकर शलाका निक्षेरण	१७०	विभागका अनुक्रम	२१९
संज्ञिपंचेन्द्रिय भेदोंके कथनमें विशेषता	१७५	मलकर्मको मिले द्रव्यका उसकी उत्तर	
जघन्य स्थितिबन्ध करनेवाछे जीव	१७९	प्रकृतियों में विभाग	<b>२</b> २१
स्थितिके अजवन्य आदि भेदों में सादि-आदि भेद	१८०	वातिकमीमें सर्ववाती-देशवाती द्रव्यका विभाग	<b>२२२</b>
बाबाधाका लक्षण	१८२	सर्ववाती द्रम्य कानेके लिए प्रतिभागहारका	
मुक्त प्रकृतियोंमें बाबाधा	१८२	प्रमाण	२२५
बन्तः कोटी-कोटी सागरकी स्थितिकी आबाधा	१८३	सर्वेवाती-वैशवाती द्रव्यके विभागका क्रम	२२९
मायुकर्मको माराधा	१८४	उत्तर प्रकृतियों में विभाग	730

प्रस्ता०~६

तानावरणका विभाग	२३२	चौरासी पदोंके द्वारा जल्पबहुत्यका विद्यान	३४२
दर्शनावरणका विभाग	२३३	उपपाद आदि योगस्थानोंके निरन्तर प्रवर्तनेका	
भन्तरायका विभाग	२३५	क(रू	३५१
मोहनोय कर्मका विभाग	२३६	जीवोंकी संख्याकी यवाकार रचना	३५९
नोकषायरूप पिण्ड प्रकृतिके द्रव्यका विभाग	₹8₹	अंक संदृष्टि द्वाराकथन	१६१
नोकष।योंके निरन्तर बन्धका काल	२४३	यचार्थं कथन	३७०
अन्तराय कर्म और न। भकर्मके द्रव्यका विभाग	२४६	योगस्यानोंमें समयप्रबद्धको वृद्धिका प्रमाण	326
मूल प्रकृतियों में उल्कृष्ट प्रदेश बन्ध के सादि-		निरन्तर योगस्यानोंका प्रमाण	३९१
मादि भेद	२५०	सान्तर योगस्यानोंका प्रमाण	३९२
उत्तर प्रकृतियों में उक्त भेद	२५१	योगस्थानोंमें आदि और अन्तस्यान	३९३
चलकृष्ट प्रदेशबन्धकी सामग्री	२५२	चारों बन्धोके कारण	3 <b>9</b> 8
मूल प्रकृतियोंके उत्कृष्ट प्रदेशबन्धका स्वामित्व		योगस्थान आदिका अल्पबहुत्व	३९४
गुणस्यानोंमें	२५३	गुणहानि यन्त्र	४१२
उत्तर प्रकृतियोंके उत्कृष्ट प्रदेशवश्चका स्वामित्व	२५४	त्रिकोण रचनाका अभिप्राय	४१४
मूल प्रकृतियों के जयन्य प्रदेशबन्धके स्त्रामी	२५६	उदयका निरूपण	४२७
उत्तर प्रकृतियों में उक्त कथन	२५६	गुणस्थानों में कुछ प्रकृतियों के उदयका नियम	४२७
गुणस्थानों में एक जीवके एक कालमें बैंघनेवाली		बानुपूर्वीके उदयका विशेष नियम	४२८
प्रकृतियोंका निदर्शक यन्त्र	२५९	गुणस्थानों में उदय व्युच्छिति	४२९
उसका भाव	२५ <b>९</b>	गुणस्थानोंमें मतान्तरसे उदय व्युचिछत्ति	४३३
गोगस्थानोंके भेद	२६१	प्रत्येक गुणस्यानमें उदय व्युव्छित्तिकी प्रकृतियौ	-
उपवाद योगस्थानका स्वरूप	२६२	का कथन	४३४
उपपादके भेदींका दर्शक यन्त्र	२६३	केवलीके साता-असाताजन्य सुख-दुःख नहीं	४३८
परिणाम योगस्थानका स्वरूप	२६४	केवलीके परीषह क्यों नहीं	४४०
एकान्तानुवृद्धि योगस्थान	२६६	गुणस्थानों में उदय और अनुदयका कथन	४४२
योगस्यानके अवयव	२६६	उदीरणाका कथन	883
उन अवयवींकास्वरूप	२६७	उदीरणा व्यक्तिकाकथन	888
एक योगस्थानमें सब स्पर्धक आदिका प्रमाण	२३८	गुणस्थानों में उदोरणा और अनुदीरणा प्रकृतियों	-
अर्कसंदृष्टि हारा कथन	२६९	काकथन	880
अर्थसंदृष्टिद्वाराकयन	२७४	गति आदि मार्गणाओं में प्रकृतियोंके उदय	
स्थान, गुणहानि, स्पर्धक, बर्गणा, वर्ग, अविभाग	7	सम्बन्धी नियम	886
प्रतिच्छेदकास्वरूप	३१०	नरकगतिमें उदययोग्य प्रकृतियाँ	४५१
जधन्य वृद्धिका प्रमाण	₹ ₹ 0	प्रथम नरकर्मे उदय व्युक्तिश्चति	४५२
अधन्य योगस्यानका कथन	₹₹२	द्वितीयादि नरकोमें उदय ब्युच्छित्ति	848
प्रदेशोंकी प्रधानतासे कथन	3 \$ \$	तियंच गतिमें उदयत्रिक	४५५
अधन्य स्थानसे उत्कृष्ट पर्यन्त जवन्य स्पर्दकोंकी		पंचेन्द्रिय और पर्याप्ततियंचर्मे	840
वृद्धि होनेपर उत्तरोत्तर एक स्वान उत्पन्न		योनिमतो और अपर्याप्त तियंचमें	४५९
होता है	<b>३३३</b>	मनुष्यगतिमें उदययोग्य प्रकृतियाँ	४६१
अपूर्वस्पर्धकहोनेकाविधान	३३४	मनुष्यगतिमें उदय व्युच्छित्त	843

विषय-सूची				
पर्याप्त मनुष्यमें सदयादि त्रिक	४६५	कपोत लेक्यामें उदयादि	५३०	
मानुषीमें उदयादि तीन	४६७	तीन शुभ केहयामें उदयावि	५३२	
भोगभूमिज, मनुष्य और तिर्यं चों में	800	भन्य मार्गणामे उदयादि	4३८	
देवगतिमें उदयादि तीन	808	उपशम सम्यक्त्व मार्गणार्मे	५३९	
अनुदिश बादिमें उदयादि	894	वेदक सम्यक्द मार्गणामें	488	
इन्द्रियमार्गणामें कथन	800	क्षायिक सम्यक्तव मार्गणार्मे	488	
विकलत्रयमें कथन	896	संज्ञी मार्गणामें उदयादि	989	
पंचेन्द्रियोंमें क <b>थन</b>	808	असंजीमार्गणामें उदयादि	480	
कायमार्गणामे कथन	868	आहार मार्गणामें उदयादि	488	
त्रसकाय मार्गणा <b>में कथन</b>	४८५	बनाहार मार्गणामें उदयादि	440	
योगमार्गणामें कथन	४८६	गुणस्थानोंमें प्रकृतियोंकी सत्ता	५५३	
अनुभय वचन योगमै कथन	٧८९	क्षायिक सम्यक्त्वको उत्पत्तिका क्रम	448	
अौदारिक काययोगमें कथन	868	अनिवृत्तिकरणमें क्षययोग्य <b>प्रकृतियाँ</b>	440	
औदारिक-मिश्रकाययोगमें कथन	* 63	अयोगी गुणस्यानमें सत्त्वम्युच्छित्ति	449	
वैक्रियिक काययोगर्मे कथन	४९६	युजस्यानोंमें सत्त्वादि तीन	4 ६ १	
वैक्रियक-मिश्रकाययोगमें कथन	४९८	वारित्रमोहनीयकी इक्कीस प्रकृतियोंके उपशम	का	
आहारक काययोगमें कथन	४९९	विधान	५६३	
कार्मणकाययोगर्मे कथन	400	मार्गणात्रोंमें सत्त्वादि तीन	५६५	
वेदमार्गण।में कथन	५०३	नरकगतिमें सत्ता	५६६	
पुरुष वैदमे उदयादि	404	तियं बों में सत्तादि तीन	५६ <b>९</b>	
स्त्रीवेद और नपुंसक वेदमें	५०६	मनुष्योंमें सत्तादि तीन	५७०	
क्रोघ-कषायम।र्गणार्मे	५१०	देवगतिमें सत्तादि तीन	५७५	
अनन्तानुबन्धी रहित क्रोधर्मे	५१२	इन्द्रिय और कायमार्गणामें सत्तादि तीन	५७७	
कुमति—कुथुत ज्ञानमें	५१३	उद्वेलन प्रकृतियाँ	५७९	
विभंगज्ञानमें उदयादि	48 ×	कौन जीव किस प्रकृतिकी उद्वेलना करता है	409	
र्वांच सम्यग्ज्ञानोमें उदयादि	५१५	योगमार्गणार्मे सत्तादि	468	
मनःपर्ययज्ञानमें उदयादि	५१७	औदारिक मिश्रयोगर्मे सत्तादि	५८३	
केवलज्ञानमें उदयादि	५१८	कार्मणकाययोगर्मे सत्तादि	468	
संयम मार्गणामें उदयादि	५१९	वेदमार्गणा आदिमें सत्तादि	५८५	
परिहार्रावशुद्धिमें उदयादि	4 <b>?                                   </b>	कषायमार्गणार्मे सत्तादि	५८६	
यथास्यातमे उदयादि	५२१	ज्ञानमार्गणार्मे सत्तादि	५८६	
देशसंयम और असंयममें	५२१	संयममार्गणामें सत्तादि	460	
दर्शन मार्गणामें	५२२	दर्शनमार्गणामें सत्तादि	466	
चक्षुदर्शनमें उदयादि	५२४	रुध्यामार्गणामें सत्तादि	466	
अवसुदर्शनमें उदयादि	५२५	अभव्यमें सत्ता	488	
ब्रम्बिदर्शन-केबलदर्शनमें	५२८	सम्यक्तव मार्गणामें सत्ता	५९२	
लेश्या मार्गणार्मे	५२८	संजी मार्गणामें सत्ता	५९३	
कुष्ण और नील लेह्यामें	५२८	आहार मार्गणार्ने सत्ता	५९३	

बनाहारकमें सत्ता	498	उपरामश्रेणिके अपूर्वकरण आदिमें स्थान औ	₹
३. सस्वस्थानभंगाधिकार ५	९६–६४६	 ਮੰग	६३४
नमस्कारपूर्वक भंग सहित सरदस्यानका		उसमें घटायी गयी प्रकृतियोंके नाम	६३५
कथन करनेकी प्रतिज्ञा	५९६	क्षपक अपूर्वकरणमें स्थान-भंग	६३६
गुणस्थानों में स्थान और संगके भेदोंके प्रका	र ५९७	क्षपक अनिवृत्तिकरण में भंग	६३७
गुणस्थानोंमें प्रकृतियोंका सत्त्व	५९७	क्षपक अनिवृत्तिकरणमें भंग	६३८
गुणस्थानों में स्थानोंकी संस्था	५९९	सूक्ष्म साम्पराय और क्षीणकषायों में स्वान त	ाषा
गुणस्थानों में मंगों की संख्या	Ę00	भंग	६७९
मिष्यादृष्टिमें अठारह स्वानोंकी प्रकृति संख्य	ा ६०१	संयोग और अयोग केवलीमें भंग	<b>488</b>
षटायी गयी प्रकृतियों के नाम	६०२	उपशमश्रेणिके अनन्तानुबन्धी सहित आठ	
कठारह स्थानोंके पचास भंग	६०३	स्थानों में मतभेद	<b>4</b> 87
सासादन और मिश्रमें स्थान	६१६	क्षपक श्रेणिके अनियुत्ति गुणस्थानमें कथायों	के
सासादनमें घटायी प्रकृतियाँ	680	क्ष १ण में मतभेद	485
मिश्रमें घटायी गयी प्रकृतियाँ	586	क्षपक अनिवृत्तिकरणके स्थानों और भंगोंमें	
सासादन मिश्रमें भंगोंकी संस्था	586	मलभेद	६४३
असंयतमें बालीस स्यानोंकी उपपत्ति	६२२	मतान्तरसे गुणस्थानोंमें स्वानोंकी संख्या	६४३
वसंबतमें घटायी गयी प्रकृतियाँ	६२४	मतान्तरसे गुणस्थानोंमें भंगोंकी संख्या	<b>£88</b>
असंयतमें भंगोंकी संख्या	६२५	सत्त्वस्थानके अभ्यासका फल	६४५
देशसंयत आदि तीन गुणस्थानोंमें स्थान और	भंग ६३१	सिद्धान्त चक्रवर्तीकी उपाधिकी सार्थकता	६४६

## आचार्यप्रवर भीने मिचन्द सिद्धान्तचक्रवर्त्तरिचत

# गोम्मटसार

(कम्मेकांड)

थी केशवण्णविरचित टोका सहित

पणमिय सिरसा णेमि गुणरयणविभूसणं महावीरं । सम्मत्तरयणणिलयं पयहिसम्बिकत्तणं वीच्छं ॥१॥

प्रणम्य शिरसा नेमि गुणरत्नविभूषणं महावीरं। सम्यक्त्वरत्ननिलयं प्रकृतिसमुत्कोत्तंनं वक्ष्यामि ।।

वक्यामि । कं । प्रकृतिसमुक्ती स्तं प्रकृतीनां ज्ञानावरणाहिमूलोत्तरभेदिभित्नानां समुक्ती- ५ संतमित्मिति प्रकृतिसमुक्तीर्संनो प्रंथस्तं । आवी कि कृत्वा । प्रणम्य । नमस्कृत्य । कं । नीमि । नेमित्तीरथंकरपरमदेवं । केन । ज्ञिरसा । उसमापेन । कर्यभूतं । गुणरत्निवसूवणं । गुणा एव रत्नानि । तान्येव विभूवणानि यस्यासौ गुणरत्निवसूवणस्तं । पुनरि कर्यभूतं । महावीरं वि विजिष्टामीं लक्ष्मों राति बयतीति बीरः । महाविर्मा साम्यक्तरत्निक्यं । भूतर्मा किसूतं । सम्यक्तरत्निक्यं । आस्वस्वस्वरं वा । १० तदेव रत्नं तस्य निलय आध्रयस्तमिति ।

सम्यक्त्वरत्निलयनुं गुणरत्नविभूषणनुं महावीरनुमप्प नेमितीत्वैकरपरमदेवनं नमस्कारमं माडि ज्ञानावरणादिमुलोत्तरप्रकृतिगळ स्वरूपनिरूपणमं माज्य प्रयमं पेळदपेने बुदाचार्य्यन प्रतिज्ञे ॥ प्रकृतियं देते बोडे पेळदपं—

वश्यामि । कं ? प्रकृतिसमुत्कीर्तनं-प्रकृतीमां जानावरणादिम्,कोत्तरभेदभिन्नानां समुत्कीर्तनमस्मित्रिति १५ प्रकृतिसमुत्कीर्तनो ग्रन्थः तं । आदी कि कृत्वा ? प्रणम्य-नमस्कृत्य । कं ? निम-नीमतीर्थकरपरमदेवं । केन ? शिरसा-नदमाक्क्षेन । कर्षभूतं ? गुणरत्विनुषणं-गुणा एव रत्नानि तान्येव भूषणानि यस्यासी गुणरत्व-विभूषणं-गुणा एव रत्नानि तान्येव भूषणानि यस्यासी गुणरत्व-विभूषणं । पृतर्थि कर्षभूतं ? महावीरं-निविध्यदां है-क्ष्मीं राति द्वातीति वीरः महावसी बीरस्व महावीरः तं । मृष्यः किष्यं ते । सम्बन्ध्वरत्नतिन्त्रयं अस्यान्वयं अधिकृत्वस्यत्वं वा तदेव रत्नं तस्य निक्य वाय्याः तं । एवं विधिष्टेय्दवेतानमस्कारपूर्विका प्रकृतिसमुत्कीर्तनक्यनप्रतिज्ञा २० आवार्यस्य जात्य्या ॥१॥ प्रकृतिः का ? इति चेराहु---

गुणरूपी रत्न ही जिनके भूषण हैं, जो विशिष्ट 'है'—लक्ष्मीको देता है वह वीर है किन्तु जो महान् वीर होने से महाबीर है, तथा आत्मस्वरूपको उपलन्धिरूप सम्यवस्व, अथवा ख्रायिकसम्यवस्वरूपी रत्नके जो आश्रम हैं उन नेमिनाथ तीर्थंकर परमदेवको मत्तक से नम्सकार करके, जिसमें झानावरण आदि मूल प्रकृति और उत्तर प्रकृतियोंके भेदसे मिश्र २५ प्रकृतियोंक कथन है, उस प्रकृतियोंक न्यायक प्रकृतियोंक मेदसे मिश्र देश प्रकृतियोंक कथन है, उस प्रकृतियोंक कथन करनेकी प्रतिक्र आचार्यने की है।।।।

## पयडी सील सहाओ जीवंगाणं अणाइसंबंधी । कणयोवले मलं वा ताणित्थत्तं सयं सिद्धं ॥२॥

प्रकृतिः शीलं स्वभावः जीवांगयोः अनादिः संबंधः। कनकोपले मलमिव तयोरस्तित्वं

स्वतःसिद्धं ॥

प्रकृतिये बोर्ड शीलमें वोर्ड स्वभावमें बुद्द । कारणांतरिनरपेलमण्डुरं स्वभावमें बुद्द । अमिन्तूग्डंग्वकनमुं वायुवियं तिरस्वय्वनमं नीरियं निम्तगामनमु में तुं स्वभावो हि स्वभाववन्तप्रम् पेलत इति । कार वायुवियं तिरस्वय्वनमं नीरियं निम्तगामनमु में तुं स्वभावमं हि स्वभाववन्तप्रम् पेलत इति । कार्यस्य स्वभावम् निम्तं स्वभावम् निम्तं स्वयं स्ययं स्वयं स्ययं स्वयं स्ययं स्वयं स

जीवकम्मगळिस्तरवमें तु सिद्धमें दोडे पेळदपर । तयोरस्तित्वं जीवकम्मगळिस्तत्वं स्वतः-सिद्धमें बुदु पेळलपटुदुवदें तें दोडे अहं प्रत्यपवेद्यत्विदसात्मास्तित्त्यम् ओध्वं दरिद्वनोध्वं श्रीमन्तीनतु १५ विचित्रपरिणमनदत्ताणिदं कम्मोस्तित्वमं सिद्धमें इ जानस्यसक्कः।

संसारिजीवं कर्म्मनोकर्मगळ तनग्रमाळप प्रकारमं वेळ्डवर---

प्रकृति किसे कहते हैं ? यह कहते हैं-

जैसे अगिका उध्वेगमन, वायुका तिर्यमामन और जलका तीचेको गमन स्वभाव है १ व सी प्रकार अन्य कारण निरोक्ष जो होना है उसे प्रकृति या शील वा स्वभाव कहते हैं। वे तीनों सन्द एकार्थक हैं। वहाँ जीव और कमके स्वभाव में प्रवास है। रागादि क्ष्य परिणमन आस्प्राहा स्थमाब है तथा रागादि उत्पर्यक करना कमका स्वभाव है। किन्तु ऐसा होनेसे इनरेतराश्रय दोष आता है इसिल्य उस दोषको तूर करनेके लिए जीव और कमके सम्बन्ध को अनादि कहा है। जैसे स्वणापाणमें स्वणं और पापाणका सम्बन्ध अनादि है उसी तरह ३० जीव और कमके सम्बन्ध अनादि है। इससे यह तके निरम्त कर दिया कि अमृत जीव मृतें कमेंसे कैसे बेंदता है। अब प्रन्त होना है कि जीव और कमका सहित्य कैसे सिद्ध होता है तो चनर है कि स्वतःसिद्ध है। क्योंक आराता भी दूस प्रत्यस्य जाना जाता है और कोई दिस्त और कोई श्रीमान देवा जाता है इससे मह सिद्ध होता है। हो।

# देहोदयेण सहिओ जीवो आहरदि कम्मणोकम्मं । पडिसमयं सन्वंगं तत्तायसपिंडओव्व जलं ॥३॥

देहोदयेन सहितो जीवः बाहरति कम्मं नोकम्मं। प्रतिसमयं सर्वागैस्तायसपिडमिय जलं॥ होदयेन काम्मंणगरीरनामकमंदियजनितयोगदोडने। सहितो जीवः सहितनप्प जीवनु। बाहरति बाहरिसुपुं। कम्मं जानावरणाग्रष्टविषकम्मंमं। मत्तं देहोदयेन कोदारिकवैक्तियकाहारक- ५ तेजसारारेरनामकमंदियंग्रेष्टेष्टं। सहितो जीवः सहितनप्प जीव । बाहरति बाहरिसुपुं। नोकम्मं अवारिकवैक्तियकाहारक्किक्तस्य कार्यक्षेत्रस्य कार्यक्षेत्रस्य वाहर्यक्षेत्रस्य वाहर्यक्षेत्रस्य कार्यक्षेत्रस्य वाहर्यक्षेत्रस्य कार्यक्षेत्रस्य कार्यक्षेत्रस्य वाहर्यक्षेत्रस्य कार्यक्षेत्रस्य वाहर्यक्षेत्रस्य कार्यक्षेत्रस्य विकार वाहर्यक्षेत्रस्य कार्यक्षेत्रस्य कार्यक्षेत्रस्य वाहर्यक्षेत्रस्य कार्यक्षेत्रस्य कार्यक्षेत्रस्य कार्यक्षेत्रस्य वाहर्यक्षेत्रस्य वाहरस्य वाहर्यक्षेत्रस्य वाहरस्य वाहरस्य वाहरस्य कार्यक्षेत्रस्य वाहरस्य वाहरस्य वाहरस्य कार्यक्षेत्रस्य वाहरस्य वा

सिद्धाणंतिमभागं अभव्वसिद्धादणंतगुणमेव । समयपबद्धं वंधदि जोगवसादो दु विसरित्थं ॥४॥

सिद्धानामनंतैकभागमभव्यसिद्धावर्णनगुणमेव । समयप्रबद्धं बध्नाति योगवशतस्तु विसद्दशं ॥ १५ सिद्धराशिप्रमाणमं नोडलनंतैकभागमनभव्यसिद्धराशियं नोडलुमनन्तगुणमध्युदं । समय-प्रबद्धमनं । तु मत्ते योगवशिददं विसदृशमध्युदं कट्दुर्ग् । समये समये प्रवध्यत इति समयप्रबद्धः

देहा:-औदारिक-वैक्षियकाहारक-तैजस-कार्मणनामकर्माण । तत्र कार्मणनामोदयज्ञनितयोगेन सहितो जीव: ज्ञानावरणायण्टिययं कर्म आहरति । घोषोदयेन सहित: तत्तत्तां नोकमं आहरति । कदा ? इति चेत् प्रतिसमयं तदुदयकाले समयं समयं प्रति । कवं ? सर्वोद्यन्तात्मप्रदेशी: किवत् ? ततायसर्गिटं २० अल्पिय-प्या त्रत्यं अयोग्यं पिटं सर्वप्रदेशिललाहरति तदा सरीरनामोदयसहितजीव: प्रतिसमयं कर्म नोकमं आहरतीययं: ॥३॥ कति तत्ररमाणनाहरति ? इति चेत--

सिद्धराध्यनन्तैकभागं । अभव्यसिद्धेम्यो उनंतगणं त-पनः योगवशाद विसदशं समयप्रबद्धं बध्नाति ।

देहसे मतलब है औदारिक, बैकियिक, आहारक, तैजस और कामंणनामकर्म-इनमेंसे कामंणनामकमेंके उदयसे उत्पन्न योगसे सिह्त जीव हानावरण आदि आठ प्रकारके कर्मको २५ प्रहण करता है। शेष शरीरनामकर्मके उदयसे सिहत जीव उस नामवाले नोकर्मको प्रहण करता है। क्षेत्र प्रहण स्वता है। इसे प्रता स्वा उसर है उसका उदय रहते हुए प्रति सगय प्रहण करता है। तथा जैसे तथा हुआ लोहियण्ड सब प्रदेशोंसे जलको प्रहण करता है विभी तरह शरीरनामकर्मक उदयसे साहत जीव सब आत्मप्रदेशोंसे कर्मनोकर्मको प्रहण करता है।।।।।

प्रति समय कितने परमाणुऑको प्रहण करता है, यह कहते हैं— सिद्धराशिके अनन्तर्वे भाग और अभव्यराशिसे अनन्तगुणे परमाणुरूप समयप्रबद्धको बाँधता है। योगके वशसे कमती-बढ़ती परमाणुऑके समुहरूप समयप्रबद्धको बाँधता है।

१. व त्यर्थः । सोऽपि कः कारणान्तरनिरपेक्षता । कति ।

एवितस्वत्यंनाममनुळळ कम्मेनोकम्मेतमयप्रबद्धमेषुक्तप्रमाणमं प्रतिसमयं कट्टुगमें बु पेळबु मत्तं प्रतिसमयपुरुवमुं सत्वपुर्गनिते बुदं पेळत्वेडि मृंबण सूत्रमं पेळवरं ।—

जीरदि समयपबद्धं पओगदोऽणेगसमयबद्धं वा । राजहाजीण दिवङ्ढं समयपबद्धं हवे सत्तं ॥५॥

्रुपाराना । प्रच्या । प्रकार । प्राप्ता ते समयप्रबद्धो वा । गुणहानीनां द्वपद्धंः समयप्रबद्धो भवेत्सत्वं ॥

प्रतिसमयमों दु काम्मंणसमयप्रबद्धमुर्वायमुगुं । सातिशयक्रियेगोळात्सन सम्यक्तवादिप्रवृत्तियं प्रयोगमेंबुबदु कारणिंद मेणेकादश निज्जेराविबक्षीयदमनेकसमयप्रबद्धं प्रतिक्षणमुद्दियमुगुं । इपर्ढ-गुणहानि प्रसित्तसमयप्रबद्धं प्रतिसमयं सत्यमबुक्तास्क शिष्यमं वर्ष । प्रतिक्षणमों दु समयप्रबद्धं १ बंदमणुद्धों दु समयप्रबद्धं कळदान्वरिणतियनुद्दिसियिळमुगुमणुद्धरिनेन्तु मतं सत्यं द्वधद्धंगुणहानि-मात्रसमयण्डवद्धा देशकरमं मन्तं जीवकादेवीळ पेळव किकोणरवनानित्रपार्वद पेळवृद्ध

करमंक्के सामान्यादिभेदप्रभेदमं गाथाद्वयदिदं पेळदपर ।

कम्मत्तरोण एक्कं दृष्यं भावोत्ति होदि दुविहं तु । योग्गलपिंडो दृष्यं तस्सत्ती भावकम्मं तु ॥६॥

कर्म्मस्वेनैकं द्रव्यं भाव इति भवति द्विविधं तु पुद्गलिपडो द्रव्यं तच्छक्तिवर्मावकर्मे तु ॥

समये समये प्रवच्यते दित समयप्रवद्धः ॥४॥ अत्य प्रतिसमयभवं वंधं प्रमाणित्वा उदयसस्वे प्रमाणयिति—
प्रतिसमयमेकः कामंणममयप्रवद्धः जीवते उदीति, वा अववा सातित्यिक्योपेतस्य आत्मतः सम्यतस्यादिप्रवृत्तिक्ष्यणप्रयोगेन हेतुना एकादणीर्जयाविक्यात्रा अनेकसमयप्रवद्धो जीवते । द्रणपेणप्रतिमाप्रमायप्रवद्धः प्रतिसमयं सस्यं भवति । ननु प्रतिस्थामेकः समयप्रवद्धो वन्ताति एको गलति तदा सस्वेष्णये एव २० स्थात कवं द्वपर्यगण्यातिमात्रः ? तन् प्रामतस्यापि विकोणस्वनायां व्यवस्त्रीत्याद्वनाः॥॥ कर्मणः

सामान्यादिभेदप्रभेदान् गायाद्ववेनाह--

अर्थान् योगके अनुसार ही कर्मपरमाणुओंका बन्ध होता है। समय-समयमें जो वँधता है उसे समयप्रवद्भ कहते हैं ॥॥

प्रति समय होनेवाल बन्धका प्रमाण कहकर बदय और सत्तवका प्रमाण कहते हैं—

प्रतिसमय एक कामेण समयप्रबद्धको निजंग अर्थान बदय होता है। अथवा सातिहाय

क्रिया सहित आस्माके सम्यक्त आदिकी प्रवृत्तिकप प्रयोगके कारण जो निजंशके स्थादह
स्थान कहे हैं बनको विवास पे एक समयमें अनेक समयप्रबद्धकी निजंश करता है। तथा
प्रति समय बेंद्र गुणहानि प्रमाण समयप्रबद्धका सत्त्व होता है।

ग्रंका—जब प्रति समय एक समयप्रबद्ध बाँधता है और एक ही निर्जार्ण होता है तो हुए सन्दर्भे भी एक ही होना चाहिए, डेट गुण-हानि प्रमाणकी सत्ता कैसे सन्भव है ?

समाधान—ऐसी संका चित्रत नहीं है, क्योंकि पहले (जीवकाण्डमें) योगमार्गणामें त्रिकोण रचनाके द्वारा इसे स्पष्ट किया है और आगे भी करेंगे ॥५॥

कर्मके सामान्य आदि भेद-प्रभेदोंको दो गाथाओंसे कहते हैं-

१. म भनुक्ते।

जुन्ममुद्देशिसल्पट्ट सामान्यकम्मै कम्मीत्वविदमो वृ । तु सत्ते द्रव्यकम्मै भावकम्मीभेदांदवं द्विवयममकुमिल् पुद्गलपिष्डं द्वयकम्ममे बुदक्कुमा पुद्गलपिष्ठव अज्ञाताविजननराक्ति भावकम्मै-में वृ पेळळ्पट्टु । अववा पुद्गलपिष्डाज्ञानाविजनक्राक्तिसंजातजीवाज्ञानादियुं भावकम्मेमें वृ पेळल्पट्टुवरं ते दोडे कार्यं कारणोपचारः एवी न्यार्गदजीवाज्ञानादियुं तच्छक्तियाँदतु पेळल्पट्टु-वप्पुर्वारदमुभयदोळं भावकम्मेत्व सिद्धमादुवु ॥

> तं पुण अहुविहं वा अहदालसयं असंखलोगं वा । ताण पुढे घादिचि अघादिचि य होति सण्णाओ ॥७॥

तत्पुनरश्विषं वा अष्टाचत्यारिशच्छतमसंख्यलोको वा । तेवां प्रथक् घातीत्यघातीति च भवतः संजे ॥

तत्पुनः मुंपेळ्य सामान्यदोळ् विवक्षितद्वव्यक्रम्मैमष्टविधमक्कुमथवा अष्टाचत्वारिशच्छत- १० विचमुमथवा असंख्यातलोकविधमुमप्पुद् । तेषां प्रयक् तदष्टविधमुमप्राचत्वारिशच्छतविधमुम-संख्यातलोकविधमुं प्रयक्ष्पुयक् चातिपुमे दुमचातिपुमे दु संग्ने हे भवतः संग्रेगळरङपुत्र । यथोहंगस्तया निहंशः एंदी न्यायदिवं प्रयमीदिष्टाष्टविधमं तद्घात्यघातिभेदंगळं पेळल्वेडि गाथाद्वयमं पेळवपः—

> णाणस्स दंसणस्स य आवरणं वेयणीयमोहणियं । आउगणामं गोदंतरायमिदि अद्वपयडीओ ॥८॥

ज्ञानस्य दर्जनस्य चावरणं वेदनीयं मोहनीयमायुष्यं नामगोत्रमन्तराय इत्यष्टौ प्रकृतयः ॥

प्रागुक्तं सामान्यकर्मं कर्मत्वेन एकं । तु-गुनः द्रव्यमावभेदाद्दिविषं । तत्र द्रव्यकर्म पृद्गलपिण्डो भवति । पिण्डगतणक्तिः कार्ये कारणोपचारात शक्तिजनिक्षानादिषी भावकर्म भवति ॥६॥

तत्पृतः सामान्यं कर्म अष्टिषयं वा अष्टचत्वारिशण्डतियं वा असंस्थातलोकवियं मवति तैयां च २० अष्टविद्यारीनां पृथक्-पृषक् पारयवातीति संजे स्तः ॥७॥ ययोद्देशस्तया निर्देश इति न्यायात् प्रयमोहिष्टा-ष्टिवयं तद्यारयपातिभेदी च गायाद्वयेनाह—

पहले कहा सामान्य कर्म कर्मत्वरूपसे एक है। तथा द्रव्य और भावके भेदसे दो प्रकार है। उनमेंसे द्रव्यकर्म पुद्गालिपण्ड है। और उस पिण्डमें रहनेवाली फल देनेकी शक्ति भावकर्म है। अथवा कार्यमें कारणके उपचारसे उस शक्तिसे उत्पन्न हुए अज्ञानादि भी भाव- २५ कर्म हैं।।।।

बह सामान्य कर्म आठ प्रकार है अथवा एक सौ अड़तालीस प्रकार है अथवा असंख्यात लोक प्रकार है। उन आठ प्रकार आदि रूप कर्मोंकी पृथक्-पृथक् घाती और अघाती संज्ञा है।।अ।

चहेराके अनुसार निर्देश होता है इस न्यायसे प्रथम कहे आठ भेद और उनके घाति- ३० अघाति भेदोंको दो गाथाओंसे कहते हैं—

१. म पुष।

30

ज्ञानावरणमुं दर्शनावरणमुं वेदनीयमुं मोहनीयमुमायुष्यमुं नाममं गोत्रमुमन्तरायमुम<sup>ा</sup>दितु मुलप्रकृतिगळेंटप्युव् ॥

आवरणमोहविग्घं घादी जीवगुणघादणत्तादो ।

आऊजणासगोदं वेयणियं तह अधादित्ति ॥९॥

आवरणमोहविध्नं घाति जीप्रणुणघातनात् । आपुर्त्तनामगोत्रं वेदनीधं तया अघातीति ॥ ज्ञातावरणमुं दर्शतावरणमुं मोहतीयपुमंतरायपुमें दी नास्तुं प्रकृतिगर्ल घातिगळपुवेके दोडे जोवपुणघातकस्वदिदं । आपुष्यमुं नाममुं गोत्रमुं वेदनीयमुमें वी नास्तुं प्रकृतिगर्लु तया न, ज्ञाना-वरणादिगळते जीवगुणघातकंगळस्तद् कारणमागियघातिगळे द् पेळस्पट्टसूत् ॥

जीवगुणमं पेळदपरः---

केवलणाणं दंसणमणंतिवरियं च खिययसम्मं च । खिययगुणे मदि आदी खओवसमित्रे य घादी द ॥१०॥

केवलज्ञानं वर्शनमनंतवीय्यं च क्षायिकसस्यक्तं च । क्षायिकगुणान् मत्यादीन् क्षायोप-श्रामिकांत्रच व्यंति त ॥

केवलज्ञानमुमं केवलदर्शनमुममनत्त्रवीर्व्यम् शायिकसम्प्रवत्त्रमुमं च दार्व्यद्वं शायिक-१५ चारित्रमुमं हितीय च शब्दविदं शायिकदानादिगद्रनित्ती शायिकगुणंगळतू । तु मत्तं मतिश्रुता-विधमनःपरययमुमं वो शायोगशमिक गुणंगळन् । हर्नति केडिशुववोदित् पातिगळपुत्र ॥

अनंतरज्ञानावरण।दिपाठक्रमन्कुपपत्तियं पेळल्वेडिय।युरादिकम्माँगळ कार्य्यमं पेळ्दपरु :--

ज्ञानावरणं दर्शनावरणं वेदनीयं मोहसीयमायुर्भासगोत्रमन्तरायदवेति मूळप्रकृतयोऽकटी ॥८॥

ज्ञानावरणं दर्शनावरणं मोहनीय अन्तरायद्वेति वस्वारि सातिसंज्ञानि स्युः, मुदः ? ओवगुण्यातकः त्वात् । २० आयुष्यं नाम गोत्रं वेदनीयं चेति चस्वारि तया जीवगुण्यातकप्रकारणः न इत्यक्षातिसंज्ञानि स्युः ॥९॥ तान् जीवगणानाटः—

केवलजानं केवलदर्गनं अनन्त्रयोगं क्षायिकताम्यक्तं चरात्र्यान्दायिकचारियं द्वितोयस्वाद्यात् शायिक-दानात्त्रीस्य शायिकान् । तु-नुनः मतिश्रुतायिकनाःप्रयंगाच्यान् शायोगशमिकास्य गुणान् प्रनंतीति धातीनि ॥१०॥ आयु-नर्यकार्यमाह---

ह्मानावरण, दर्शनावरण, मोहनीय, अन्तराय ये चार कर्म घाती कहे जाते हैं, क्योंकि जीवके गुणोंके घातक हैं। आयु, नाम, गोत्र, वेदनीय ये चार तस प्रकारसे जीवके गुणोंके घातक हैं। अप्रा, नाम, गोत्र, वेदनीय ये चार तस प्रकारसे जीवके गुणोंके घातक नहीं हैं अतः अघाती कहे जाते हैं।।९॥

उन जीवके गुणोंको कहते हैं—

केवलक्कान, केवलरझंन, अनन्तवीर्य, आयिक सम्यक्तव और 'व' शब्दसे आयिक चारित तथा दूसरे 'व' शब्दसे आयिक दान आदि शायिक गुणोको, व मति, श्रुत, अविष् और मन्पर्यवैश्वान नामक आयोपशिमक गुणोंको ये कर्म पातते हैं इससे ये पाती हैं ॥१०॥ आयक्समेका कार्य कहते हैं—

34

कम्मकयमोहवड्ढिय संसारिम य अणादिजुत्तम्मि । जीवस्स अवद्वाणं करेदि आऊ हर्लिञ्च णरं ॥११॥

कम्मेकृतमोहबद्वितसंसारे चानावियुक्ते । जीवस्यावस्थानं करोत्यावृहँलीव नरं ॥ जानावरणाळद्वविषप्रकृतिराळोळपुः कम्मेदियं हेलिवनरं चीरनप् नरनं स्यूलकाफ श्रृंखलाविशेषमें तु कालं सिल्किसि पिडिविप्युँदंते कम्मेकृतज्ञानासंयमिष्यास्वमें ब मोहत्रयविवं विजितनंसारवोजनावियक्तवोळ जीवकत्वस्थानमं चतर्गानिराळोळमाळकं ॥

नामकर्मकार्यमं पेळदपर :--

गदियादिजीवभेदं देहादी पोग्गलाण भेदं च । गदियंतम्परिणमणं करेदि णामं अणेयविहं ॥१२॥

गत्यादिजीवभेदं देहादिपुद्गलानां भेदं च । गत्यंतरपरिणमनं करोति नाम अनेकविष्यं ॥ गत्याञ्चनेकविष्यमप्य नामकर्मं । जंबभेदं नारकादि जोवपर्य्यमुमनौदारिकादिशारीरंगळ पुदगलभेदमुमं । गतियदं गत्यंतरपरिणमनमुमं । करेति माळकुमपुद्यदिदं । जीविषयाकियुं पुदगलिवयाकियुं सेशविषाकियुमें दिनु नामकर्म्मं त्रिविषमक्कुं । च शब्ददिदं भवविषाकियुमनकुं ॥ गोजकर्ममेकार्य्यमं पेठळवणः :—

> संताणक्रमेणागयजीवायरणस्य गोदमिदि सण्णा । उच्चं णीचं चरणं उच्चं णीचं हवे गोदं ॥१३॥

संतानक्रमेणागतओवाचरणस्य गोत्रमिति संज्ञा । उच्चे नीचं चरणं उच्चे नीचं भवेदगोत्रं ॥ संतानकर्माददमागतऔवाचरणक्के गोत्रमं ब संज्ञेयक्कुमल्लियुच्चाचरणमुच्चेगोत्रमक्कुं । नीचाचरणं नीचेगोत्रभवकं ॥

आयुः कर्मादयः कर्मकृते अज्ञानासंयमिभय्यास्वयिते जनादौ संसारे खतुर्गतिषु हालिरिव स्वछिद्रनियं- २० जितनस्यादकाष्ट्रविशेष इव जीवस्यावस्थानं करोति ॥११॥ नामकर्मकार्यमाह—

गत्याद्यते कविथं नामकर्म नारकादिजीवपर्यायभेदं औदारिकादिरारीरपुर्गलभेदं मस्यन्तरपरिणमनं च करोति तेन तत् ओवपुर्गलक्षेत्रविषाकि भवति । चश्रव्याद्भविषाकि च ॥१२॥ गोत्रकर्मकार्यमाह— संतानक्षमेण आगतजीवावरणस्य गोत्रमिति संज्ञा भवति । तत्र उच्चावरणम् उच्चंगाँत्रम् । नीचा-

आयुकर्मका उदय कर्मके द्वारा किये गये और अज्ञान, असंयम तथा मिथ्यात्वके द्वारा २५ वृद्धिको प्राप्त हुए अनादि संसारकी चार गतियोंमें जीवको उसी प्रकार रोके रहता है जैसे एक विदोष प्रकारका काष्ठ अपने छिद्रमें पैर डाल्नेवाले ल्यक्तिको रोके रहता है ॥१५॥

नामकर्मका कार्य कहते हैं-

गति आदिके भेदसे अनेक प्रकारका नामकर्म जीवके नारक आदि पर्यायभेदको, औदारिक आदि प्ररादस्य पुद्रालके भेदको तथा एक गतिसे दूसरी गतिमें परिणमनको ३० करता है। इसीसे वह जांबविपाकी, पुर्गलविपाकी, क्षेत्रविपाकी और 'च' झन्द से भवविपाकी है।।१२॥

गोत्रकर्मका कार्य कहते हैं-

सन्तानक्रमसे आये हुए जीवके आचरणकी गोत्र संझा है। उच्च आचरणको उच्च गोत्र और तीच आचरणको नीच गोत्र फडते हैं ॥९३॥ L

१५

२५

वेदनीयकार्यमं पेळवपर ॥

अक्खाणं अणुभवणं वेयणियं सुहसरूवयं सादं। दुक्खसरूवमसादं तं वेदयदीदि वेदणियं॥१४॥

अक्षाणामनुभवनं वेदनीयं मुखस्वरूपकं सातं । दुःखस्वरूपमसातं तद्देवयतीति वेदनीयं ॥

द्रंद्रियविषयानुभवनं इंद्रियविषयावश्रोधनं वेदनीयं वेदनीयमे बुदा वेदनीयं सुलस्वरूपं सातमें बुदक्कुं दुःलस्वरूपमसातमें बुदक्कुं। तद्वेदयतीति सत्सुखबुःलंगळं वेदिसुगुमरियसुगुमें विंतु वेदनीयमें ब संजेपादर ॥

> अट्ट देक्खिय जाणदि पच्छा सहहदि सत्तर्भगीहिं। इदि दंसणं च णाणं सम्मत्तं होति जीवगुणा ॥१५॥

१० अत्यै दृष्ट्वा जानाति पश्चाच्छ्रदृथाति सप्तभंगीभिः । इति दर्शनं च ज्ञानं सम्यक्त्यं भवन्ति जीवगुणाः ।।

संसारिजीयं अत्यं बाह्यात्यंमं । दृष्ट्वा कंडु । जानाति अरिगुं मरिवुदं सप्तभंगीभिः सप्तभंगिगाँठवं निरुवधिस । परवाच्छुह्थाति बळिकं नेबुगुं । इति ई प्रकारविदं । दर्शनमुं ज्ञानमुं सम्यक्त्यमुं जीवगुणंगळपुतु ॥

इवरावरणंगळे पाठक्रममनुपपत्तिपुरुवंकं पेळदपरः---

अन्मरिहिदादु पुन्वं णाणं तत्तो हि दंसणं होदि । सम्मत्तमदो विरियं जीवाजीवगदमिदि चरिमे ॥१६॥

अर्म्याहतात्पूर्व्वं ज्ञानं ततो हि दर्शनं भवति । सम्यक्त्वमतो वीर्य्यं जीवाजीवगतिर्मित चरमे ॥

२० चरणं नीचैगींत्रम् ॥१३॥ वेदनीयकर्मकार्यमाह---

इन्द्रियाणां अनुभवनं विषयावदोषनं वेदनीयं । तच्च सुखस्वरूपं सातं दुःखस्वरूपमसातं ते सुखदुःखे वेदयति-शापयति इति वेदनीयम् ॥१४॥

संसारी जीवः अयं दृष्ट्वा जानाति । तमेव पुनः सप्तभंगीभिनिश्चितः पश्चात् श्रह्याति इत्यनेन प्रकारेण दर्शनं ज्ञानं सम्यवस्यं च जीवगुणा भवन्ति ॥१५॥ तदावरणानां पाठक्रममृतपत्तिपुर्वकमाह्न—

वेदनीय कर्मका कार्य कहते हैं-

इन्द्रियोंके विषयको जाननेरूप अनुभवनको वेदनीय कहते हैं। वह सुखरूप साता है और दुःखरूप असाता है रसे जो अनुभव कराता है वह वेदनीय है।।१४।।

संसारो जीव अर्थको देखकर जानता है। पुनः उसे ही सात भंगोंके द्वारा निश्चित करनेके पश्चात् अद्धान करना है। इस प्रकारसे दर्शन, झान और सम्यक्त्व जीवके ३० गुण हैं॥१५॥

सन गुणोंके आवरणोंके पाठका क्रम उपपत्तिपूर्वक कहते हैं-

80

क्यमिका दिता पुत्रवात पुत्रवान पुत्रविक्षानं पुत्रवेन कहुं। हि तथा हि अहंगे लघुव्य जाद्य वत्या-क्यमिका दितु पुत्रवादवक पूर्व्य नियतन पुरंपुवरिदं। ततः बळिक । दर्शनं भवति दर्शनंतमक्हं। अतः बळिक सम्पन्तवं सम्यवत्वामकुं। जीवाजीवगतिमिति जीवदोळमजीववोळिमकुंमें दितु वीयर्यं चरमबोळपतिसप्यटद्व।।

> षादीवि अवादि वा णिस्सेसं घादणे असक्कादो । णामतियणिनिचादो विग्वं पहिदं अवादि चरिमस्मि ॥१७॥

घात्यप्यघातिवन्निःशेषं घातनेऽज्ञबयात् । नामत्रयनिमित्ताद्विष्टनं पठितमघातिचरमे ।। घातिकम्ममारोडमं रायकम्ममघातिकमर्मदेते निःशेषमागि जीवगुणघातनदोजु शक्तिरा-हित्यविदगुं नामगोत्रवेदनीयंगळं निमितमागुळळूदरिदमुमघातिगळ चरमदोळु विध्नं पठि-

> आउबलेण अवद्विदि भवस्स इदि णाममाउपुर्व तु । भवमस्सिय णीचुरुचं इदि गोदं णाम पुरुवं तु ॥१८॥

आयुब्बंजेन।वस्थितिङभँबस्येति नाम आयुः पूर्वे तु । भवमाश्रित्य नीचो<del>च्च</del>मिति गोत्रं नामपुर्वे तु ॥

आयुर्वेलाधानविवसबस्यित्यक्कुमाउवक्के दोडे नामकर्मकार्थ्यातिलक्षणमध्य भवस्य भवक्के दिदु कारणमागि । तु मत्ते नाममायुष्यकर्म्यमं पूर्व्यमायुळ्ड्वादुदु । तु मत्ते भवननाश्रम्यिये नीचत्वपुयुच्चत्वपुमें दिदु कारणमागि गोत्रकरम्यं नामकरमंगं पूर्व्यमायुळ्ड्वादुदु ।

अम्यहितात् पूज्यात् ज्ञानं पूर्वं पठितं हि तथाहि—'लखुष्यजायदल्याजच्यं' इति सुत्रसद्भावात् । ततो दर्शनं भवति । अतः सम्यवस्यम् । वीर्यं तु जीवाजीवगतमिति चरमे पठितम् ॥१६॥

अंतरायकर्म घात्यपि अघातिवत् निश्लोषजीवगुणघातेऽशक्यात् नामगोत्रवेदनीयनिमित्ताच्य अघातिनां चरमे पठितम् ॥१७॥

तु-पुनः-आयुर्वलाषानेन अवस्थितिः नामाकार्यगतिलक्षणभवस्येति हेतोः नामकर्म आयुष्कर्मपूर्वकं मवति । तु-पुनः भवमाश्रित्येव नीचस्वमुच्यत्वं चैति हेतोः गोत्रकर्म नामकर्मपूर्वकं ॥१८॥

पूज्य होनेसे ज्ञानको पहले कहा क्योंकि ज्याकरणके सूत्रमें कहा है कि अल्प अशर-बालेसे जो पूज्य होता है उसका पूर्व तिपात होता है। उसके पश्चान दर्गत कहा है, उसके पश्चान सम्बन्धत कहा। और बीर्य तो जीव-अजीब होनोंमें पाया जाता है इसलिए अन्तमें <sup>२५</sup> पहा है। इस प्रकार ज्ञानावरण, इतनावरण, मोहनीय और अन्तरायका पाठकम जानना॥१६॥

अन्तराय कर्म घाती होनेपर भी अघातीके समान है क्योंकि वह जीवके समस्त गुण-को घातनेमें असमर्थ है। तथा नाम, गोत्र और वेदनीयके निमित्तसे अपना कार्य करता है इसलिए उसका पाठ अथाति कर्मोंके अन्तमें किया है।।१७॥

नामकर्मका कार्य जो भव है उस भवकी अवस्थिति आयुक्तमेंके बलापानसे होती है, आयुक्तमेंके बिना भवका ठहरना सम्भव नहीं है। अतः नामकर्मसे पहले आयुक्तमें कहा। तथा भवको लेकर नीचपना-उच्चपना होता है इसलिए गोत्रकर्मसे पहले नामकर्म कहा है ॥१८॥

सल्पट्दुद् ॥

घादिंव वेयणीयं मोहस्स बलेण घाददे जीवं । इदि घादीणं मज्झे मोहस्सादिम्मि पहिदं तु ॥१९॥

धातिबद्वेवनीयं मोहस्य बलेन घातयित जीवं । इति घातीनां मध्ये मोहस्यायौ पठितं तु ।। धातिकर्ममें तेते वेदनीयकर्मां मोहनीयकर्मांवेनिसिद रत्यरितप्रकृत्युदयवलॉददमे जीवं ' जीवनं । घातियति सुखद्र:खरूपसातासातीनिमते द्वियविषयानुभवनॉददं केंडूबंतु माळकुमें दितु घातिगळ मध्यद्दीळ मोहनीयकर्ममंदादियोळ पठियिसल्यट्ट्यू ॥

> णाणस्स दंभणस्य य आवरणं वेयणीयमोहणियं । आउगणामं गोदंतरायमिदि पहिदमिदि सिद्धं ॥२०॥

ज्ञानस्य दर्शनस्य चावरणं वेदनीयं मोहनीयमायुर्नामगोत्रमन्तरायमिति पठितमिति १० मित्रं।।

ज्ञानाबरणीगं बर्शनावरणीयं वेबनीयं मोहनीयमाष्ट्र-र्नामगोत्रमन्तरायमं वितु गुंपेळ्य याठ-क्रममी प्रकारविंदं सिद्धमादुदी भूलप्रकृतिगळ्गे निरुक्तिगळ्णेळत्पडुणुमदे तेंदोडे ज्ञानमानृणोतीति ज्ञानावरणीयं। तस्य का प्रकृतिः ज्ञानप्रच्छावनता। किवत् रिवास्त्र वेवतापुर्ववस्त्रवत्। वर्शनामानृणोतीति वर्शनावरणीयं। तस्य का प्रकृतिः वर्शनप्रच्छावनता। किवत् राजदारे प्रतिनिष्ठुक्तप्रतिहारवत्। १५ वेबयतीति वेबनीयं। तस्य का प्रकृतिः सुलदुःखोत्पावनता। किवत् प्राप्तुलप्रतिमातिष्ठातिष्ठातिष्ठारातिष्ठारातिष्ठानित्रप्तिस्त्रीति मोहनोयं। तस्य का प्रकृतिः मोहोत्पावनता। किवत् मण्यपुत्रस्वस्त्रकोद्रवत्। भव्यापाणा...

षातिकर्मवत् वेदनीयं कर्म मोहनीयविषेषरत्यरत्युदयवलेनैव जीवं घानयनि मुखदुःखरूपसातामाः।निमिन् सेंद्रियविषयानुभवनेन हन्तीति घानिनां मध्ये मोहनीयस्य आदौ पठितम् ॥१९॥

ज्ञानावरणीयं दर्शनावरणीयं बेदनीयं मोहनीयम् आयुर्गाम गोत्रम् च अन्तरायः इति प्रागुन्तपाठक्रम एवं २० सिद्धः। तेषां निर्दानक्ष्यते-ज्ञानमाञ्चालीतीतं ज्ञानावरणीयम्। तस्य का प्रकृतिः ? ज्ञानप्रक्ष्यतस्ता । कित्त ? देवतासुख्वरुत्तवत् । दर्शनामुष्णीतीति दर्शनावरणीयम्। तस्य का प्रकृतिः ? सुक्तुःक्षान्त्रता । कित्त ? राज्बराध्यितिनुक्त्रतीहार्यत् । वेद्यतीति वेदनीयम् । तस्य का प्रकृतिः ? सुक्तुःक्षान्यावस्ता । कित्र ? मध्यित्वासिवारायत् । मोहयतीति मोहनीयम् । तस्य का प्रकृतिः ? मोहोस्यादनता । कित्र त् स्वयस्त्रपादन

धातिकमैकी तरह वेदनीयकमें मोहनीयके भेद रति और अरतिक उदयका बळ पाकर २५ ही जीवका घात करता है अर्थात् मुख्न-दुःखरूप साता-असातामें निभिन्त इन्द्रियोंके विषयोंका अनुभवन कराकर घात करता है इसिटए घातिकमौके सध्यमें और मोहनीयके पहले वेदनीय कहा है ॥१९॥

इस प्रकार ज्ञानावरणीय, दर्शनावरणीय, वेदनीय, मोहनीय, आयु, नाम, गोज, अन्तराय पहले कहा पाठकम सिद्ध होता है। उनकी निक्षित कहते हैं। जो झानको आयुत करता है, आच्छादित करता है वह झानावरणीय है। जैसे देवताको सुखपर वस्त्र डाल्टेनसे वह वस्त्र देवताका विशेष झान नहीं होने देता, वैसे ही झानावरण झानको आच्छादित करता है। जो देशनको आयुत करता है वह दर्शनावरणीय है। जैसे राजझार पर खेंडा द्वारपाल राजाको आच्छा देता है। जो सुल करता है वह वर्शनावरणीय हो। जैसे राजझार पर खेंडा द्वारपाल राजाको नहीं देखने देता, उसी प्रकार दर्शनावरण दर्शनपुणको आच्छा-दित करता है। जो सुख-दुःखका वेदन अर्थात अनुभवन कराता है वह वेदनीय है। जैसे

गच्छतीरवायुः। तस्य का प्रकृतिः भवधारणता। किवत् श्रृंखलाकोळमें बुदस्यं। हलिवत्। नाता प्रिनोतीति नाम । तस्य का प्रकृतिः नरनारकादिनानाविषकरणता। किवत् वित्रकावरत्। उच्चनीचं मयतीति गोत्रं। तस्य का प्रकृतिः उच्चनीचत्वप्रापकता। किवत् कुंभकारवत्। वातृपात्रयोरंतरमेतीरयंतरायः। तस्य का प्रकृतिः विद्मकरणता। किवत् भांडागारिकवत्॥ ज्ञानावरणादिप्रकृतिगञ्जो यो पेळ्व इष्टांतमं पेळ्वपर —

पडपडिहारसिमज्जाहिलचित्तकुलालभंडयारीणं।

जह एदेसिं भावा तहवि य कम्मा मुणेयव्वा ॥२१॥

पटप्रतोहारासिमद्यहलिबित्रकुलालभांडागारिकाणां । यथैतेषां भावास्तवापि च कम्माणि मन्तव्यानि ।

देवतामुखबस्त्रमुं राजद्वारप्रतिनियुक्तप्रतीहारतुं मधुलिप्राप्तिधारेयुं मध्युं हळियुं वित्रकतुं १० कुठालतुं भांडागारिकतुमे व ययैतेषां भावाः एतिवर भावंगळ् तथापि च आ प्रकारंगळिडमे कम्मणि मंतव्याति कम्मणळ वगेयस्पडवड ।

उत्तरप्रकृतिगळ्ल्पत्तिक्रममं वेळ्दपरः--

कोहत्रवत् । अवधारणाय एति गञ्जतीति आयुः । तस्य का प्रकृतिः ? भवधारणता । किवत् ? हिलबत् । नाना मिनोतीति नाम । तस्य का प्रकृतिः ? नरनारकादि नानाविधकरणता । किवत् ? वित्रकृत्व । उच्बनीचं १५ गममतीति गोत्रं । तस्य का प्रकृतिः उच्बनीचत्वप्रापकता । किवत् ? कुंभकारवत् । वानुपत्रयोग्स्तरमेतीति अंतरायः । तस्य का प्रकृतिः ? विश्वकरणता । किवत् ! भांडागारिकवत् ॥२०॥ उक्तदृष्टान्तानाह—

देशतामुखन्दश्याबद्धारप्रतिनियुक्तपतीहार-मयुक्तितानियारा-मय-हाल-चित्रक-कुलाल-भाग्डागारि -काणां एतेषां भावा यथा तथेत्र कर्माणि मन्तव्याति ॥२१॥ उत्तरप्रकृत्युरपत्तिक्रममाह—

शहर लपेटी तलबारको घारको चाटनेसे पहले सुख और फिर दुःख होता है। वैसे ही २० वेदनीय कमें सुख-दुःखमें निमित्त होता है। जो जीवको मोहित करता है वह मोहनीय है। जो सीवको मोहित करता है वह मोहनीय है। जो सादरा, धनुरा या मादक कोरोंका सेवन करनेसे नगा होता है और सेवन करनेवाला असावधान हो जाता है वैसे ही मोहनीय आसाको मोहित करनेमें निमित्त होता है। जो नवीन मच घारण करनेमें निमित्त है वह आयु है। जैसे सोकल या काठ आदिका पन्दा मनुष्यको नियत स्थानमें रोके रखता है वैसे ही आयुक्त में भी जीवको अयुक्त भवमें रोके २५ रखनेमें निमित्त होता है। जो नाना प्रकार के कार्य करता है वह नामकर्म है। जैसे वित्रकार अनेक प्रकारके वित्र बनाता है वैसे ही नामकर्म जीवको नर नारक आदि हप करता है। जो उत्तरा और पाइके मध्यमें आकर विवन डालवा है वह अन्तराय है। जैसे भण्डारी दान वेनेमें विक्त इक करता है। जो दाना और पाइके सकरों असर विवन डालवा है वह अन्तराय है। जैसे भण्डारी दान वेनेमें विक्त इक करता है। उत्तरी प्रकार अन्तरा यकमें दान आदिमें विक्त करता है। उत्तर प्रकार अन्तरा यकमें दान आदिमें विक्त करता है। हो।

इस प्रकार देवताके मुख्यर पड़ा वस्त्र, राजद्वारपर खड़ा द्वारपाल, हाइत ल्येटी तलवार, मदिरा, इलि, चित्रकार, कुन्हार और भण्डारीका जैसा स्वभाव होता है वैसा ही स्वभाव इन कर्मोका भी जानना ॥११॥

१. ब श्रृङ्खलाहलिवत्।

1.

पंच णव दोण्णि अहुावीसं चउरो कमेण तेणउदी । तेउत्तरं सयं वा दुगपणगं उत्तरा होति ।।२२॥

पंच नव द्वर्यध्याविशति चतुस्त्रिनवति ज्यूत्तरशतं वा द्विपंचोत्तरा भवंति ॥

> थीणुदयेणुट्ठविदे सोवदि कम्मं करेदि जप्पदि य । णिहाणिद्दुदयेण य ण दिट्ठिमुग्घाडिदुं सक्को ॥२३॥

स्त्यानगृद्धचुदयेनीत्थापिते स्वपिति कर्म्म करोति जल्पिति च । निद्रानिद्रोदयेन च न दृष्टि-मुद्दघाटिसुं शक्तः ॥

स्त्यानमृद्धिवर्शनावरणीयकम्पॉदर्यादव भेति येख्यितिचोडं स्विपिति निर्देणेटमुं । कम्मं करोति १५ निर्देषोळकेलसमं माळकुं । जल्पति च मानुमनाडुगुं । निद्रानिद्वादर्शनावरणीयकम्मोदयदिव मेनित-नेच्चरिसिवोडं दृष्टिगळं तेगेयलु शक्ततल्लं ।

ज्ञानावरणादीनां ययासंस्थानुत्तरभेदा पंच नव ही अष्टाविधातिः चत्वारः त्रिनवतिः य्युत्तरस्यतं या ही परुच भवति । तष्यया ज्ञानावरणीयं दर्यनावरणीयं वेदनीयं मोहनीयमधुर्नामगोत्रमन्तरायस्वित मूल-म्रहृतयः। तत्र ज्ञानावरणीयं पंचित्रयं—आभिनिवोधिकञ्जताविध्मनःप्रययज्ञानावरणीयं केवळ्ञानावरणीयं २० चेति । दर्शनावरणीयं नविध्यं स्थानामृद्धि-निद्रानिद्वा-प्रचलात्रम्वलान्द्रान्त्रयला चलुरचसुरविध्यर्थनावरणीयं केवळदर्शनावरणीयं चेति ॥२२॥

स्त्यानमुद्धिदर्धनावरणीयोदयेनीपस्यापितेऽपि स्वपिति । निदायां कर्म करोति । जल्पति च । निद्रा-निद्रोदयेन बहुषा सावधानीक्रियमाणोऽपि दृष्टिमुद्द्याटयितुं न शक्तोति ॥२३॥

क्कानावरण आदिके उत्तर भेद कमानुसार पाँच, नी, दो, अठाईस, चार, तिरानवे २५ अथवा एक सी तोन, दो और पाँच होते हैं। उनका विवरण इस प्रकार है—क्कानावरणीयके पाँच भेद हैं—सतिक्कानाक्करणीय, अतुतानावरणीय, अवधिक्कानावरणीय, मनःपर्ययक्काना-वरणीय और केवळक्कानावरणीय। दर्शनावरणीयके नी भेद हैं—स्यानसृद्धि, निद्रानिद्या, प्रचलाप्रचल, निद्रा, प्रचल, चक्षुदर्शनावरणीय, अवधुदर्शनावरणीय, अवधिदर्शनावरणीय और केवळदर्शनावरणीय ॥२॥

१० स्त्यानगृद्धिदर्शनावरणीयके उदयसे उठानेपर भी सोता है। सोते हुए कर्म करता है, बोलता है। निद्रानिद्राके उदयसे सावधान करनेपर भी दृष्टि चणाकृतेमें समर्थ नहीं होता ॥२३॥

# ययलापयळदयेण य बहेदि लाला चलंति अंगाई। णिद्दुदये गच्छंतो ठाइ पुणो वयिसइ पडेइ ॥२४॥

प्रचलाप्रचलादर्शनावरणीयकर्म्मोदयेन च बहुति लाला चलन्त्यंगानि । निद्रोदये गच्छन् तिप्रति प्रनश्पविशति पतिति ॥

प्रचलाप्रचलादर्शनावरणीयकम्मीदयदिवम् । बहृति लाला लोळि बार्षियं सुरिगुं । चलत्त्यं-गानि अवयवंगळेत्तुगुं । निदादर्शनावरणीयकम्मीदयदोळु । गच्छन् नडेयुत्तं । तिष्ठति निदिक्कुं । नरुपविद्यति मत्ते कृळिळक्कुं । पतित ओरगुगुं ।

> पयलुदयेण य जीवो ईसुम्मीलिय सुवेह सुत्तीवि । ईसं ईसं जाणदि सुहें सुहुं सोवदे मंदं ॥२५॥

प्रचलोदयेन च जीवः ईषबुन्मील्य स्थपिति सुप्रोपि ईषबीषज्जानाति मुहुर्म्भृहः स्वपिति <sup>१०</sup> गरं।।

प्रचलादर्शनावरणीयकम्मॉदर्याददं जीवः जोवं ईचयुन्मील्य बोप्पच्चिकच्चेरदु स्वपिति निद्रेशेय्युं । सुप्तेपि निद्रे गेय्यल्पट्टनागियुं ईचवीचज्जानाति इनितिनितनेच्चरुपुं । मुहुर्म्मुहः मरळे मरळे । मंदं गाडमागि । स्वपिति निद्रेशेय्युं ।

वेदनोयं द्विविधमक्कुं । सातवेदनीयमुमसातवेदनीयमुभे बितु । मल्लि रतिमोहनीयकम्माँदय- १५ बर्लादंदं जीवक्के सुखकारणेद्वियविषयानुभवनमं माडिसुपुं सातवेदनीयं । जीवक्के दुःखकारणेद्विय-विषयानुभवनमं माडिसुगुमरतिमोहनीयकम्मोंदयक्रजिंद्वमसातवेदनीयं ॥

मोहनीयं द्विविधमवक् । बर्जनमोहनीयमुभे दु चारित्रमोहनीयमे वितिल्ल बर्जनमोहनीय वंधविवक्षेयिदं मिष्यात्वमेकविधमेयककुमुदयमुमं सत्वमुमं कुच्तु मिष्यात्वं सम्यग्मिष्यात्वं सम्यक्त्वप्रकृतियुमें विन्तु त्रिविधमककुमवककुपपत्तियं पेळवपच ।

प्रचलाप्रचलोदयेन मुखात् लाला बहान्ति । अञ्जानि चलन्ति । निद्रोदयेन गच्छन् तिष्ठति । स्थितः पुनस्पविद्यति । पति च ॥२४॥

प्रबलोदयेन श्रीव: ईषदुत्भीत्य स्वपिति । मुप्तोऽपि ईषदोषण्जानाति । मुहुर्भृहर्मन्दं स्वपिति । वेदनीयं डिविधं-सातवेदनीयमसातवेदनीयं चेति । तत्र रतिमोहनीयोदयबकेन श्रीवस्य मुखकार्व्योदयविवयानुभवनं कारसित तसातवेदनीयं । दुःसकारर्व्योदयविषयानुभवनं कारसित स्वरित मोहनीयदेवबकेन तदसातवेदनीयं । २५ मोहनीयं डिविधं दर्शनमोहनीयं चारितमोहनीयं चेति । तत्र दर्शनमोहनीयं वंपविवक्षया मिध्यात्वमेशिव्यं भवति उदयं सत्वं भतीत्व मिध्यात्वं सम्योमस्यात्वं सम्यवस्वप्रकृतिवर्षति त्रितियं ॥२५॥ तस्योपपत्तिमाह—

प्रचलाप्रचलाके उदयसे मुखसे लार वहती है, अंग चलते हैं। निद्राके उदयसे चलता हुआ ठहरता है, पुनः बैठता है और पड़कर सो जाता है ॥२४॥

प्रचलाके उदयसे जीव कुछ-कुछ ऑख खोले सोता है। सोता हुआ भी कुछ-कुछ २० जानता है। बार-बार मन्द सोता है। बेदनीयके दो भेद हैं—सातवेदनीय और असात-वेदनीय। रितमोहनीयके उदयके बलसे जीवके सुलके कारण इन्द्रियविषयका अनुभवन जो कराता है वह सातवेदनीय है। और अरितमोहनीयके उदयके कलसे जो इल इल कारण इन्द्रियविषयका अनुभवन कराता है वह असातवेदनीय है। मोद में हैं—वश्वीकीय अनुभवन कराता है वह असातवेदनीय है। मोहनीयके दो भेद हैं—वश्वीकीय अनुभवन कराता है वह असातवेदनीय है। मोहनीयके दो भेद हैं—वश्वीकीय आनुभवन कराता है वह असातवेदनीय है। मोहनीयके दो भेद हैं—

## जंतेण कोहवं वा पढम्रुवसमसम्मभावजंतेण । मिच्छं दच्वं त तिहा असंखगुणहीणद्व्वकमा ॥२६॥

यंत्रेण कोद्रववत् प्रथमोपशमसम्यक्त्वभावयंत्रेण । मिथ्यात्वद्रव्यं तु त्रिषा असंस्थातगुण-होनद्रव्यकमात् ॥

भे अंग्रेण कोडववत् हारिकन कॉल्ल्डं हारक्कं व धान्यमं तु बीसिदोडे हारक्कुमिक्कं पुंच्चान्त्रभाविक्यं मुच्चुन्त्रभूमं व तु त्रिप्रकारमण्डते । तु मत्ते । प्रयमोपशमसम्प्यत्त्व भावपंत्रिदं सिष्यात्वद्रध्यं मिष्यात्व सम्प्रान्त्रभ्यात्व सम्प्रकृतिस्वर्ण्यात्व व्यवस्वप्राप्त्रभ्यात्व सम्प्रान्त्रभ्यात्व सम्प्रमुक्तर्य किच्युत्रस्य व्यवस्व कृत्यात्व सम्प्रमुक्तर्य सम्प्रमुक्तर्य सम्प्रमुक्तर्य सम्प्रमुक्तर्य सम्प्रमुक्तर्य किच्युत्रस्य स्वयम् स्वयम् सम्प्रमुक्तर्य स्वयम् सम्प्रमुक्तरम्य स्वयम् सम्प्रम्य स्वयम् सम्प्रमुक्तरम्य स्वयम् सम्प्रमुक्तरम्य स्वयम् सम्प्रम्य स्वयम् सम्प्रमुक्तरम्य स्वयम्यसम्य स्वयम् सम्प्रमुक्तरम्य स्वयम् सम्प्रमुक्तरम्य स्वयम्यसम्य स्वयम् सम्प्रमुक्तरम्य स्वयम् सम्प्रमुक्तरम्य स्वयम् सम्प्रमुक्तरम्य स्वयम् सम्प्रमुक्तरम्य स्वयस्य सम्प्रमुक्तरम्य सम्प्रमुक्तरम्य

१५ यन्त्रेण वरट्टेन कोइबो दलितो यथा तुषतहुककाणिकारूपेण विधा भवति तथा प्रथमोपदासस्प्यस्व-भावयंत्रेण सिम्पाल्यमस्पिक्यास्वस्थाकृतिस्वरूपेण असंस्थातगुणहोगद्रव्यक्रमेण विधा भवति । तद्यथा— आधुर्वजितसम्वक्तंप्रदर्ध िविद्वतृत्वपर्यगणद्वानिषाल्यसप्यद्वतं । ठ १२-तन्तर्वतिसम्पक्तं मोहनोपस्य स्यात् स ठ १२- । तत्रावन्तवद्वसागो देशघातिनः इस्येगभागः सर्ववातिनः स ठ १२-तच्च सिम्धाल्य-७ ख योडसक्यास्मे दात्ं सप्तरवाभिर्यक्तं सिष्पाल्यस्वैताय्त् स ठ १२- । इदं प्रथमोपदाससम्बन्धकालांतर्मृहर्तस्य

9 **4** \$0

२० मिथ्यात्व है। किन्तु ६२य और सत्त्वकी अपेक्षा मिथ्यात्व, सम्यग्निथ्यात्व, सम्यक्तव प्रकृति तीन भेद हैं।।२५॥

ये तीन भेद कैसे होते हैं इसकी उपनत्त कहते हैं-

जैसे चाकीसे दल्लेपर कोर्ट्रांक भूमी, जावल और कतरूपसे तीन भेद होते हूँ उसी प्रकार प्रथमोपराम सम्यक्त्वरूप भावयन्त्रसे एक मिध्यात्वप्रकृतिका द्रव्य (परमाणु समृह) २५ कमसे असंख्यातगुण हीन द्रव्यस्पे मिध्यात्व, सम्यक्तिभावता और सम्यवत्वप्रकृतिरूप तीनमें विभाजित हो जाता है। उसका विवरण इस प्रकार है—आयुको छोड़ सातकमाँका द्रव्य कुछ कम डेट् गुणहानि गुणित समयभवद्य प्रमाण है। उसमें सातकमाँका द्रव्य कुछ कम डेट् गुणहानि गुणित समयभवद्य प्रमाण है। उसमें सातकमाँका सातकमाँका माहिनीयका द्रव्य होता है। उसमें अतन्तसे भाग देनेपर बहुआत है। उस सवंवातीद्रव्यको मिध्यात्व और सौलह कपायों में देनेके लिए सत्तरहसे भाग देनेपर मिध्यात्वका द्रव्य होता है। प्रयमोपशम सम्यक्त्वक काल अन्तर्भृहत्वे

पर्यंतं प्रतिसमयमुं गुणसंक्रमभागहारविद्यमपक्षितिको द् असंस्थातगुणहोत्तकपिदं मिण्यात्व सम्यग्निष्यात्व सम्यक्तवप्रकृतिरूपमाणि मुरुं पुंजगळं माळकुमंतु मादृत्तिरहामा प्रथमोपकाम-सम्यक्तवकालवरमसमयदोळ् मिष्यात्वद्रव्यमुं मिश्रप्रकृतिद्रव्यम् सम्यक्तवप्रकृतिद्रव्यमुनितिष्युंवुः-

<b>∧ मि</b>	<u> </u>	∧ सं
् स a १२- गु	स a १२-a	स a १२- १
० द्र७ ख १७ व गु व	ं ७। स्व १७। गु	७। ख १७। गु
२१ ३ ३ शक्ति। व्यंना	३ ९ ना ८ ख	३ ऽ ९ ना खख

मध्यात्वमें तु मिध्यात्थमांगि माङल्पट्टुर्दे बोर्डे—अतिङ्गानाविष्मात्रस्थिति ह्यासमागि माङल्प-टटुर्दे बदस्य । ई विभानमं मनदोजिरिसयसंख्यातगुणहोनद्रव्यक्रमदिवं मिष्यात्वद्वयं त्रिप्रकार-मक्कुमें दाचार्प्यानद पेजल्पट्टुर्दु । चारित्रमोहतीय द्विविधमक्कुं । कवायवेदनीयं नोकवायवेद-

प्रथमसमयात्त्रभृति चरमसमयपर्येतं प्रतिसमयं गुणसंक्रमभागहारेण अपकृष्यापकृष्य असंक्ष्यातगुणहीनक्रमेण मिथ्यात्वसम्यस्मिथ्यात्वसम्यक्त्वप्रकृतिरूपेण त्रिपुंजीकरोति तथा सति तच्चरसमयेऽप्येवं तिष्ठति—

	मि	मि	ŧi
	^	^	^ _
0	۶		
0	स a १२−गू	स व १२-व	स a १२- । १
0	Ř-	<b>!</b> - <b>!</b>	
0	७ स १७ व गू	a ख १७ गुa	१
0	۶-	-	७ सा १७ गुठ
24	a	3	_
0	3	व९ना	व९ना
0	व९ना	ख	खख
0	शक्ति	शक्ति	शक्ति
0			
lo l		ì	1

मिष्यात्वस्य मिष्यात्वकरणं तु अतिस्थापनाबल्धिमात्रं पूर्वस्थितावृत्तितिमत्यर्थः । एतद्विवानं मनति कृत्वा असंस्थातगुणहोनद्रव्यक्रमेण मिष्यात्यद्रव्यं त्रिया स्थात् इति आचार्यणोक्तम् ।

प्रथमसे लेकर अन्तिम समय पर्यन्त प्रतिसमय गुणसंक्रम भागहारके द्वारा उस मिथ्यात्व के हृष्यको अपकर्षण कर-करके मिथ्यात्व, सम्यक्षिध्यात्व और सम्यक्त्वप्रकृतिरूपसे तीन पुंज करता है। उसमें मिथ्यात्वका जितना हृज्य होता है उससे असंस्थातगुणा होन सम्यक् सिध्यात्वका और उससे भी असंस्थातगुणा होन सम्यक्त प्रकृतिका हृज्य होता है। ऐसा होनेपर अन्तिम समयमें भी ऐसा हो रहते हैं। यहाँ प्रकृत हो सकता है कि जो हज्य मिथ्यात्वक्त समयमें भी ऐसा हो रहते हैं। यहाँ प्रकृत हो सकता है कि जो हज्य मिथ्यात्वक्त ही था उसका सिध्यात्वक्त स्थान सम्यमें भी ऐसा हो उसने स्थान स्थ

१६ कर्मकाण्डे

नीयमुभॅ वितवरोळ् कवायवेवनीयं वोड्डाविषमनक् । क्षपक्षयं कुरुत्तु अनंतानुबंधि क्रोधमानमाया-कोभमप्रत्याक्यानप्रत्याक्यानक्रोधमानमायालोभं । क्रोधमंत्र्वलनं मानसञ्चलनं मायासंज्यलनं कोभमंत्रचलनमं वितृप्रक्रमद्रव्यमं कुरुत्तु प्रक्रमद्रव्यमं बुद्ध विभेजनद्रव्यमं बुद्दस्यमं कुरुत् अनंतानु-वंपिकोभमायाक्रोधमानां । संज्यलनकोभमायाक्रोधमानं । प्रत्याक्यानकोभमायाक्रोधमानं । अप्रत्या-स्थानकोभमायाक्रोधमानमं वित् ॥ नोकवायवेदनीयं नवविधमक्कुं :—पुरुवस्त्रीनपुंसकवेदं रत्यरति-हास्यशोकस्थानपुरुवेदित्तः ॥

आपुष्यं बर्ताब्वधमनकं। नरकाषुष्यं तिष्यंगमनुष्यदेवायुष्यमं दिन्तु । नामकर्म्य द्वाचरवारि-ष्रावृक्षिधमनक्ं। पिद्यापिद्रभेदविदं । गति जाति शरीर त्रंथन संवातसंस्थान अंगोपांग सहनन वर्षने गंध रस स्पन्ने आनुपृष्य्यंश्रीकृष्ठकुक उपघात परधात उच्छ्वास आतप उद्योत विह्यागेगिति त्रस १० स्थावर बादर सूक्ष्म पर्याप्त अपर्याप्त प्रत्येक साधारणशरीर स्विर अस्विर शुभ अञ्चाभ सुभग दुरुभेग सुस्वर दुस्वर आवेय अनादेय यशस्त्रीत्ति अयशस्त्रीत्ति निम्माण तीर्थकरनाममे वित्रिक्त

जो पूर्व स्थिति थी उसमें से अति स्थापनावठी प्रमाण कम कर दिया। यह विधान मनमें रखकर आचार्यने असंख्यातगणाहीन कमसे मिथ्यात्व दृश्य तीन रूप किया ऐसा कहा है।

चारित्रमोहनीयके दो भेद हैं—क्ष्यायवेदनीय और अक्ष्यायवेदनीय। उनमें-से क्ष्यायवेदनीयके सोळह भेद हैं। जिस कमसे उनका क्षय होना है उस क्षमके अनुसार ने मेद हम प्रकार हैं—अननतानुबन्धी कोच नाम गाया लोग, अप्रत्यात्वान कोच माना माया कोच माना अप्रत्यात्वान कोच माना माया कोच माना अप्रत्यात्वान लोग माया कोच माना प्रद्यात्वान लोग माया कोच माना अप्रत्यात्वान लोग माया कोच माना यह कम है। इसी कमसे इनमें विभाग दिया जाता है। नोक्ष्याय वेदनीयके नी भेद हैं—पुरुषदेर, अप्रतेत हारम, जीव ने ने स्वाचित्र मनुष्याय, स्वाच्या विभाग ताता है। नोक्ष्याय वेदनीयके नी भेद हैं—पुरुषदेर, अप्रतेत हारम, जीव माना अप्रत्यात्वान कोच माना अप्रत्यात्वान कोच माना अप्रत्यात्वान कोच माना अप्रत्यात्वान कोच माना को

गतिनामकम्मै चतुष्टिषयमक्तुं। नारकतिर्ध्यंगतिनामकम्मेमें दुं मनुष्यदेवगतिनामकम्मेमें दित्। जातिनामकम्मै पंजविषमक्कुमेकेद्विय द्वीद्विय त्रीद्विय चतुर्रिद्वियजातिनामकम्मेमें दुं पंचेद्विय-जातिनामकम्मेमे दिन्तु।

शरीरनामकर्म्मं पंचवित्रमक्कुं। औदारिक वैक्रियिक आहार तैजस कार्म्मण शरीरनाम कर्म्ममेदिन्त।

औदारिकादिपंचरारीरंगळिवक्के द्विसंयोगदिभंगगळपदिनय्दप्पुर्वे बुदं पेळदपरः :—

तेजाकस्मेहि तिए तेजा कस्मेण कस्मणा कस्मं। कयसंजोगे चदु चदु चदु दुग एक्कं व पयडीओ ।।२७॥

तैजनकारमंणास्यां त्रवे तैजमं कारमंणेन कारमंणेन कारमंणे। कृतसंयोगे चतुः चतुः चतुः चतुः वृद्धतुः हर्येका वा प्रकृतयः ॥

तैजसकारमंणगळेरडरोडने। त्रये औदारिक वैक्रियिक आहारकमें व त्रयबोळू। कृत-संयोगे संयोगे माडल्पड्रत्तिरलु । चतुरचतुरचतुः प्रकृतयो भवंति नाल्कुं नाल्कुं प्रकृति-गळप्पुड । तैजसं कास्मणदोडने संयोगे माडल्पड्रत्तिरलु ढिप्रकृतिगळप्पुड । कास्मणदोडने कास्मणं संयोगे माडल्पड्रत्तिरलेकप्रकृतियककुमितु पंचदशप्रकृतियळ्गे संदृष्टिरचनें यिदु :—

तत्र गतिनाम चतुविधं-नारकतिर्यमातिनाम मनुष्यदेशातिनाम चेति । जातिनाम पञ्चविध-नकेन्द्रिय- १५ डीदियशेदियवतुरिदयजातिनाम पञ्चिद्रयजातिनाम चेति । ज्ञारीरनाम पञ्चविधं-औदारिकवैक्रियकाहारक-तैवयकार्यणजारीरनामेरि ॥२६॥ एषां पञ्चवारीराणां भङ्गानाह---

औदारिकविक्रियिकाहारकनये तैनसकार्मणाम्यां संयोगे कृते चतस्त्रवतस्यः प्रकृतयः । तयया— अदारिकोदारिक-भौदारिकतेनस-भौदारिककार्मण-शौदारिकतेनसकार्मणाः । एवं वैक्रियिके झाहारकेर्मण जातव्याः । पुनः तैनसकार्मणन संयोगे कृते तदा तैनसतैनसतैनसकार्मणीत द्वे प्रकृती । पुनः कार्मण कार्मणेन <sup>२०</sup> तदा कार्मणकार्मणयेका । एवं शक्षद्व स्वस्ति ।

नाम। गतिनामके चार भेद हैं—नारकगतिनाम, निर्यंचगतिनाम, मनुष्यगतिनाम, देवगति-नाम। जातिनामके पाँच भेद हैं—एकेन्द्रिय जातिनाम, द्वीन्द्रिय जातिनाम, जीन्द्रिय जाति-नाम, चतुरिन्द्रिय जातिनाम और पंचीन्द्रिय जाति नाम। हारीरनामके पाँच भेद हें— जीद्दारिक हारोरनाम, बैकिथिक हारीरनाम, आहारक हारीरनाम, तैजस हारीरनाम और २५ कार्युण हारीरनाम ॥२६॥

इन पाँच शरीरोंके भंग कहते हैं-

जीदारिक, बैक्वियिक, आहारक इन तीनोंमें तैजस और कार्मणका संयोग करनेपर चार, चार प्राप्त पहित्याँ होती हैं, जो इस प्रकार हैं—औदारिकऔदारिक, औदारिक तैजस, औदारिककार्मण, औदारिकतैज्ञसकार्मण। इसी प्रकार वैक्थियक हाराक्षेमी जानना चाहिए। पुनः तैजसका कार्मणसे संयोग करनेपर तैजसतैजस, तैजसकार्मण दो प्रकृति होती हैं। पुनः कार्यणका कार्मणसे संयोग होनेपर एक प्रकृति होती है। इस प्रकार

<b>गौ</b> वै	अप्रै औ वे वे	औ तै वेतै	औ का ३ वैका।	अपैतेका४ वैतेका४
आ	अस आ	आ तै	आः।का	अगतैका४
ते	तैतै	तैका	२	i i
का	काका		8	!

इन्ती द्विसंयोगाविजनितर्पचदशभंगमळोळु पुनरुक्तंगळप औदारिकौदारिक वैक्रियिक-वैक्रियिक आहारकाहारक तैजसतैजस काम्भंगकाम्भंगमे व द्विसंयोगभंगपंचकमं बिट्टु शेषदश-भंगगळ त्रिनवितनामकम्मंगळोळु कूडुनं विरलु ज्युत्तरश्चतं वा यंडु पेळ्व नामकम्भंदुत्तरप्रकृति-गळपव ।

ारीरवंधनतामकस्मं पंचिष्धपशकुमौदारिक वैक्रिपिक बाहारक तैजसकारमंग द्यारीर वंधननामकस्में दिन्त ।

शरीरसंघातनामकम्मं पंचविधमक्कुं मौदारिकवैक्वियिकाहारकतैजसकाम्मीणशरीरसंघात नामकम्मेने दित् ।

शरीरसंस्थाननामकम्मैं षह्विधमक्तुं। समचतुरस्रसंस्थाननामकर्गमें मुंबुदुं न्यप्रोघपरि-° मण्डल स्थाति कृत्ल वामन हंडशरीर संस्थाननामकर्मामें वितु ।

ę	औ वै	अप्रै औ वै वै आ आ	औ तै वै तै आ तै	आ) का वे का असका	ओ तै का वै तै का आर्थिका	8
	तै का	तै तै का	तै का का	۶ ۱	41 11	

एतामु औदारिकौरारिकास्यः कार्मणकार्मणान्ताः सद्यद्विसंयोगाः पञ्च पुनरुकाः इति त्यक्त्या शेषदशसु त्रिनवत्यां निक्षित्तासु त्र्युसरं शतं नामकर्मीतरप्रकृतयो भवन्ति ।

धारीयन्थमनाम पञ्चविषं-शौदारिकवैक्षियिकाहाग्कांजसकार्मणसरीयव्यवनामिति । द्यारेरसंवातनाम पञ्चिष्यं-शोदारिकविक्षयकाहारकतेजनकार्मणसरीयसंपातनामिति । वारोरसंवसनं नाम पद्यविषं-मामजुरक-१५ संस्थान ना-ययीषपरिमण्डलस्वातिकुन्जवामनुष्यवारीयसंपातनाम चेति । धरीराङ्गापाङ्गाम त्रिविधं— शौदारिकवैक्षियकहारकवारीराङ्गोपाङ्गमामिति ।।१७॥

पन्द्रह भेद होते हैं। इनमें औरारिकऔरारिक आदि कार्सणकार्सणवर्यन्त समान दो संवोगी पाँच भेद पुनकक हैं इनको छोड़कर रोप दस भेद तिरानवेंसे जोड़तेपर नामकमकी उत्तरप्रकृतियाँ १०३ (एक सौ तीन) होती हैं। त्यांरवन्यननामक पाँच भेद हैं—औदारिक त्यांरर॰ बन्धाननाम, वैकिथिक त्यारिकन्यननाम, आहारक त्यांरवन्यननाम, तैजस त्यार न्याननाम, कार्मण अपीरबन्धननाम। त्यांर संघान नामके पाँच भेद हैं—औदारिक त्यांर संघान नाम, वैकिथिक त्यार संघान नाम, कार्मण त्यार संघान नाम, वौक्षियक त्यार संघान नाम, कार्मण त्यारी संघान नाम। त्यार संघान नाम, कार्मण त्यारी संघान नाम। त्यारी संघान नाम, कार्मण त्यारी संघान नाम। त्यारी संघान नाम, कार्मण त्यारी संघान नाम, व्यारोक्संधाननाम, त्यारीय परिमण्डल संस्थान नाम, स्वातिसंस्थान नाम, कुत्रवसंस्थान नाम, व्यारोक्संधान-

क्षरीरांगोपांगनामकर्मात्रिविधमक्कुंमौदारिकवैक्वियकाहारजरीरांगोपांगनामकर्ममें दिन्तु ॥ णखया बाह य तहा णियंवपक्की उरो य सीसो य ।

अद्रेव द अगाइं देहे सेसा उवंगाइं ॥२८॥

नलकौ बाहू च तथा नितंबपृष्ठे उरस्च शीर्षं च । अष्टैव त्वंगानि देहे शेषाण्युपांगानि ।

एरडुं काल्पळुमेरडुं कैपाळुमों दु नितंबपुमो वपरभागपुमों दुरस्यु मो दु शीर्धमुमें विवारंगंग-ळणुषु । उळिववेल्ले देहरीळुपांगंगळणुषु । शंहनननामकम्मे षड्वियमक्कुं । वळ्त्रव्यभनाराच-शरीरसंहनननामकम्में में दु वळ्चनाराच नाराचार्द्धनाराच कीलितासंग्राप्तपुपाटिकाशरीरसंहनननाम-कम्मंग्रुमें वित् ॥

> ्रसेबट्टेण य गम्मइ आदीदी चदुसु कप्पञ्जगलोत्ति । तत्तो द जुगलजगले सीलियणारायणदोत्ति ॥२९॥

सृपाटिकया च गम्यते आदितश्चतुर्षुं कल्पयुगळपर्यंतं । ततो द्वि युगळपुगळे कोलितनारा-चनार्ज्ञं पर्यंतं ॥

सुपाटिकासंहननिदंदं सीधम्मंकल्पयुगलं मोदल्गों इ लांतवयुगलपय्यैतं नाल्कु युगलंग-ळोळपुट्टल्पडुगुं । तत्तो द्वियुगळयुगळे मेले शुक्रमहाशुरुकातारसहस्रारमंत्री द्वियुगळदोळं आनत-प्राणत आरण अच्युतमें बी द्वियुगळदोळं क्रमविदं कीलिताईनाराचर्यहननंगीळदं पुटूल्पडुगुं ।।

णवगेवेज्जाणुद्दिसणुत्तरवासीसु जांति ते णियमा ।

तिदुगेगे संघडणे णारायणमादिगे कमसो ।।३०॥ नवग्रैवेयकानुविञानुत्तरवासिषु यांति ते नियमात्। त्रिद्विकैके संहनने नाराजनादिके कमझः॥

नलकौ पादौ तथा बाह् हस्तौ नितम्बः परभागः उरः शीर्षं चेत्यर्व्वाङ्गानि । वेषाणि देहे २० उपाङ्गानि भवन्ति । संहमननाम पड्वियं वज्ञर्यभनाराचगरीरसंहनननाम वज्रनाराचनाराचार्यनाराचभी-लितार्थप्राप्तासृपाटिकाशरीरसंहनननाम चेति ॥२८॥

सुपाटिकासंहननेन सौधर्मद्वयाच्लान्तबद्वयपर्यंतं चतुर्षु युगलेषु उत्त्रखते । तत उपरि युग्मद्वये युग्मद्वये क्रमेण कीलितार्थनाराचसंहननाम्यामत्पद्यते ॥२९॥

संस्थान नाम, हुण्ड अरीर संस्थान नाम। अरीरांगपांग नामके तीन भेद हैं-अीदारिक-अरीरांगोपांग, वैक्रियिक अरीरांगोपांग नाम, आहारकआरीरांगोपांग नाम॥२०॥

ग्रीरमें दो पैर, दो हाथ, नितम्ब, पीठ, उर, सिर ये आठ अंग हैं। शेप उपांग होते हैं। संहनन नामके छह भेद हैं—वज्यपेमनाराचशरीर संहनन नाम, वजनाराचशरीर-सहनननाम, नाराचशरीरसंहनननाम, अर्थनाराचशरीरसंहनननाम, कीलितशरीरसंहनन नाम, असंग्राताच्याटिकाशरीरसंहनन नाम ॥२८॥

स्पाटिकासंहननसे जीव मरकर सीधमैयूगलसे लान्तवयुगल पर्यन्त चार युगलोंमें इत्पन्न होता है। उससे ऊपर दो युगलों प्रतारयुगलपर्यन्त कीलितसंहननसे मरकर उत्पन्न होता है, उसके कपर दो युगलोंमें आरणअच्छुतपर्यन्त अर्धनाराचसंहननसे मरकर उत्पन्न होता है।।२९॥ नवप्रवेयकमुं नवानुदिशमुं पंचानुत्तरभुमें वी विमानवासिगळीळु कर्मादंदं यांति पुरदुवरु । ते अवगाँळु । अवगाँळें वचरारे दोडे नाराचनाविके त्रिद्धिकैकसंहनने नाराचवळनाराचवळवृषभ-नाराचमें व त्रिसंहननववगाँळुं । वळनाराचवळवृषभनाराचर्सहननदितयदवगाँळु वळवृषभनाराच-संहननमोंबनुळळवगाँळुं कर्मादंदं पुरदुवरु ॥

> सण्णी छस्संघडणो वज्जिद मेघं तदो परं चार्वि । सेवडादीरहिदा पणपणचदरेगसंघडणो ॥३१॥

संज्ञी बद्संहननो बजित मेवां ततः परं चापि । सृपाटिकादिरहितः पंचपंचचतुरेकमंहननः ॥
संज्ञिजीवं बट्संहननपुतनु मेघां बजित मेघेवं तृतीयपृष्ट्यियं पुगुनुं । तृतीयपृष्ट्यीपप्यतं
पुद्दुगुमं बुद्ध्यां ततः परं चापि अस्कित पुरेषुमा संज्ञिजीवं सृपाटिकासंहननादिरहितं कोलितह संहननपप्यत्तमादेवुं संहननंगिळ्यमस्थि पप्यत्तमावस्युं पृष्टियाळोळ्युट्दुगुं । अर्द्धनारावप्यतमाव
नास्तुं संहननंगळनुळळ संज्ञिजीवं मधिवप्यत्तमावसं पृष्टियाळोळ्युट्दुगुं । अर्द्धनारावप्यतमावस्यतमावस्यतमावसं

ननपुर्तसीज्ञजीश्रमाधीवपय्यंतमादेळुष्ठीश्वयाळीळपुट्टुपुं। ५ १ घा६ ९ २ सं।६ ११ ४ जी।५ ११ ० ५ मा ४ ११० ५ मा ११ ०।१ ६ ०।१ ६ ०।१ ६

नाराचादिनाः संहननवयेण वज्जनगराचादिना द्वयेन वज्जर्यप्रनाराचैकेन चोपलक्षिताः ते जीवाः क्रमशः नवग्रैवेयकनवानुदिशपञ्चानुत्तरविमानवासिषु उत्वयन्तै ॥३०।।

संज्ञी जीवः यद्बंहननः मेघां वजीत---सुतीयपृथ्वीपर्यन्तमुख्यते इत्यर्थः । ततः परं वाधि मृशाटिकादि-रहितः कीलितान्तपञ्चतंहननः अरिण्टान्तरञ्जपृथिवीषु उत्यत्ते । अर्थनाराचान्तचतुःसंहननः मण्डयन्तपट्पृथ्वीषु उत्यवते । बच्चर्यभनाराचसंहननः माण्डयन्तसःतपृथ्वीषु उत्यवते ।।३१।

नाराच आदि तीन संहननोंसे मरे जीव नौभैवेयकपर्यन्त उत्पन्न होते हैं। वक्र-नाराच आदि दो संहननोंसे मरे जीव नौ अनुदिशोंपर्यन्त उत्पन्न होते हैं। तथा वक्रपंभ-२० नाराचसे मरे जीव पाँच अनुसर विमानवासी देवपर्यन्त उत्पन्न होते हैं॥३०॥

छह संहननसे युक्त संक्षी जीव यदि सरकर नरकमें उत्पन्त हो तो मेथा नामक तीसरी प्रथमी पर्यन्त उत्पन्त होता है। सुपाटिका रहित कीखित पर्यन्त संहननवाला जीव सरकर अरिष्टा नामक पौचवी प्रश्नीपयन उत्पन्त होता है। अर्थनाराचपयन्त चार संहननवाला जीव समर्वी नामक छठी पृथ्वी पर्यन्त उत्पन्न होता है। एक वजर्षभनाराच संहननकाल प्रभा प्रयास की नामक छठी पृथ्वी पर्यन्त उत्पन्न होता है। एक वजर्षभनाराच संहननका २५ धारी जीव माचवी नामकी सातवी पृथ्वी पर्यन्त उत्पन्न होता है।।३१॥

# अंतिमतिगसंघडणस्सुदओ पुण कम्मभूमिमहिलाणं । आदिमतिगसंघडणं णत्थित्ति जिणेहि णिहिहुं ॥३२॥

अन्त्यत्रवसंहननस्योदयः पुनः कर्म्भूमिमहिलानां । आद्यत्रवसंहननस्योदयो नास्तीति जिनौनिष्टिष्टं ॥

कर्मभूमिमंजातमहिलाजनंगळ्गे अर्द्धनाराबकीलितासंप्राप्तमृपाटिकासंहननमें व संहननत्रित-योवयमल्लड्ळिटाखसंहननत्रितयोदयमिल्ले द्विजनस्वामिगळिंदं पेळल्पट्टदुद् ॥

वर्णनामकर्मं पंचविधमवकुं कृष्ण नीलरुधिरपीतशुक्लवर्णनामकर्ममें दितु । गंधनामकर्मं द्विविधमक्कं सर्गधरग्रीधनामकर्ममें दित ।

रतनाकर्म पंचविधमक्कुं तिक्तकरुकवायांब्रमधुरनामकर्म्यमें दिंतु ॥ स्पर्शनामकर्म्यमप्ट-विधमक्कुं कक्केत गुरु मृदु छत्रु क्यारिनध्यतीतोःणस्पर्शनामकर्म्यमें दितु । जातुपूर्व्वानामकर्मा १० बतुन्विधमक्कुं नरकतिर्थेग्गतिप्रायोग्यानुपूर्विजनामकर्म्यमें दितु मनुष्यवैद्यगतिप्रायोग्यानुपूर्विजनामः कर्म्यममें दित ॥

अगुरुकलगुरू उपचातपरचात उच्छ्वास आसप उद्योतनामकर्ममें मुं। विहायोगितनामकर्ममें हिन्। यहायोगितनामकर्ममें हिन्। त्रस कर्मा द्विवयसक्ट्रें प्रशस्त्रीवहायोगितनामकर्ममें नु अप्रशस्त्रीवहायोगितनामकर्ममें हिन्। त्रस बादरपर्याप्त प्रत्येकजारीर स्विर जुभसुभग सुस्वरआदेययाक्कील निर्माण तीरवंकर नामकर्म्म १५ में हुं। स्वावर सुक्त अवर्याप्त सावारणजारीर अस्विर अद्युभ कुर्मगदहस्वर अनावेय अव्यवस्थानि

कर्मभूमिस्त्रीणां अर्धनाराचाद्यन्त्यत्रसंहननोदय एव नाद्यसंहननत्रयोऽस्तीति जिनैनिर्दिष्टम् ।

कर्मभूमिकी खियोंके अर्थनाराच आदि अन्तिम तीन सहननोंका उदय होता है, आदिके तीन संहनन नहीं होते. ऐसा जिनदेवने कहा है। वर्णनाम पाँच प्रकार है—क्रुष्ण, २५ नील, लाल, पीत और शुक्त वर्णनाम। गन्यनाम दो प्रकार है—सुगल्य और दुर्णन्यनाम। रसनाम पाँच प्रकार है—कि तीना, कट्ठक, कपाय, खहा और मुद्रनाम। वर्षेड़ दुर्णन्यनाम। उपकार है—कर्करा, कोमल, गृह, लघु, रूख, निनध, तीत, उष्णनाम। आतुपूर्वीनाम चार प्रकार है—कर्करा, कोमल, गृह, लघु, रूख, निनध, तीत, उष्णनाम। आतुपूर्वीनाम चार प्रकार है—कर्करा, कोमल, गृह, लघु, रूख, निनध, तथ्यं प्रवात्वाम। अपवात्वाम, पर्यात्वामा, पर्यात्वाम, वर्षात्वाम, नाम और देवपत्वायोग्यातुपूर्वीनाम। अपनुकल्युक्ताम, उपपात्वाम, पर्यात्वामा, वर्षात्वाम, वर्षात्वाम,

नामकर्म्ममें वितु नामकर्म्मंडुत्तरत्रकृतिगळ् तो सत्तमूरं तूर मूरं मेण्युतु ॥ मृत्रुण्डपदा अग्गी आदाओ होदि उण्डसहियपढा । आइच्चे तेरिच्छे उण्हणपदा हु उज्जीत्री ।।३३॥

मूलोष्णप्रभोऽगिनः आतपो भवत्युष्णसहितप्रभः । आदित्ये तिर्राष्ट्रव उष्णोनप्रभः खलूद्योतः ॥
- मूलदोल्रुष्णप्रभेयनुळ्ट्रदग्तियक्कं । उष्णसहितप्रभेयनुळ्ळ् दातपमक्कमदुवुमादित्यविकबोळ्युद्धित बादरपर्य्याप्रपृथ्वोकायतिर्य्यवरोळयक्कं । उष्णरहितप्रभेयमुळ्टुबुद्योतमक्कं
स्कटनागि ॥

गोजकर्मा द्विविध्ययम् उच्चतीचगोजकर्मामे दितु । अंतरावकर्मा पंचिवध्ययम् । वान लाभ भोगोपभोगदीध्वांतरावकर्मामे दितु आस्पप्रवेशस्थितकर्माभावयोग्यंगळप्प कार्माणवर्माणंगळे अवि-१० भागविद्युपरुळेषं अंवमे पुर्वेश्वल्यस्टुदु । भाजनविशेषवोज्यस्थितः विविध्यस्यवीजपुष्पफलंगळगे सविराभावदिवं परिणाममे तक्षुमंते कार्मणणुद्गालंगळगेषु योगकवायनिमित्तविदं कर्मामार्विदं परिणामसरियल्यदुषु । शोदे आस्मपरिणामविदं कैकोळ्तिहं पुद्मलंगळ् ज्ञातावरणाद्यनेकभेदं-गळरियल्यदुषुवंतीगळ् सकुद्गयुक्तान्तमो दक्केये स्सर्विदासिपरिणाममेंतते ।

पिन्तृत्तरप्रकृतिगळगे निरुक्ति पेळल्पडुगुमदे ते वोडे :--

**१५** स्थ्युत्तरशतं वा भवन्ति ॥३२॥

मुणे उण्णवभः अभिनः, उण्णविहत्वभः आत्ताः स च आदित्यविन्योत्पञ्चारवर्षाः-पृथ्वीकायितः दिव भवति । उण्णतिहत्यमः उषातिः स्पृष्टम् । योषकते द्वित्यां उण्णतिहत्यभः त्याति । अस्तरायकां पञ्चीवन् वालकाश्मेषाभौगवीयन्ति । अस्तरायकां पञ्चीवन् वालकाश्मेषाभौगवीयन्ति स्वर्षायकालाः अस्ति । अस्तरायकार्यकालाः वर्षायावयोष्यानां कार्यायव्यविक्ताः अस्ति । अस्ति वर्षायकालाः वर्षायावयोष्यानां कार्यायव्यविक्ताः अस्ति । अस्ति वर्षायः अस्ति । स्वर्षायः । अस्ति वर्षायः । अस्ति वर्षायः

प्रकृतियाँ तिरानवे अथवा एक भौ तीन होती हैं ॥३२॥

जो मुलमें उपग हो वह अग्नि है और जिसको प्रभा उच्चा हो वह आतप है। आतप २५ नाम कर्मका बदय सुर्थके विम्बमें उत्पन्न वादर पर्याम पृथ्वीकाथिक तिर्यचनीवमें होता है। जिसकी प्रभा भी उच्चा न हो वह उद्योत है। गोत्रकमें दो प्रकार है—उच्चारेग, नीवगोत्र। अन्वरायकमें पाँच प्रकार है—दानान्तराय, जाभान्तराय, भोगान्तराय, उपमोगान्तराय, और वीयोन्तराय। आस्माके प्रदेशोंने स्थित कर्मकर होनेके योध्य कार्मणवर्गणाओं हा भेदरहित सम्बन्ध वन्ध है। जैसे विशेष पात्रमें डाले गये विविध रस, बीज, पुष्प, फलोंका मिदरारूप विपास होता है उसी तरह योग और कवायके निष्तित्तसे कार्मणपुद्गलोंका कर्मक्ष्प परिणाम जानना। एक ही आस्मपरिणामसे प्रहाण किये गये पुद्गल ज्ञानावरण आदि अनेक भेदरूप हो जाते हैं जैसे एक बारमें खाये गये एक ही अन्नका रस रुधिर आदि रूपसे परिणाम होता है। अब उत्तरप्रकृतियोकी निरुक्ति कहते हैं—

₽0

मतिज्ञानमावणोत्याद्रीयतेऽनेनेति मतिज्ञानावरणं । श्रतज्ञानमावणोत्याद्रीयतेऽनेनेति श्रतज्ञाना-वरणं। अवधिज्ञानमावणोत्यावीयतेऽनेनेति अवधिज्ञानावरणं। मनःपर्ययज्ञानमावणोत्यावीयतेऽनेनेति मनःपर्ध्ययज्ञानावरणं । केवलज्ञानमावणोत्याद्योयतेऽनेनेति केवलज्ञानावरणमिति यिल्लि चोदिसल्प-टदुरु ॥ अभव्यंगे मनःपर्य्यज्ञानक्षकितयं केवलज्ञानक्षक्तियुमुंटो मेणिल्लमो एत्तलानुसुंटप्पोडे तज्जीवकाभव्यत्वाभावमकामेत्तलानमिल्लमकामप्पोडे चिल्लि आवरणद्वयकत्पनेव्यर्थमेदित । इदक्कृत्तरं पेळल्पडगुमदेंतेंदोडादेशवचनमप्पदिरितिहल दोषैमिल्लेकेंदोडे द्रव्यार्त्यादेशान्मनःपर्यय-केवलज्ञान्यवितसंभवमण्यविदं। पर्यायात्यविद्यवर्ताण्यं तच्छवत्यभावमक्कृमेत्तलानुमितु भव्या-भव्यविकल्पसंगविसदिहोंडे उभयदोळं तच्छित्तसद्भावमाणि बक्कमदकारणमाणि शक्तिभावा-भावापेक्षेप्रिदं भव्याभव्यविकत्यं पेळत्यब्रद्धः मत्तेत पेळत्यब्रग्मेदोडे बहिन्यंक्तिसदभागसदभावा-पेक्षीयरं सम्यग्दर्शनादिव्यक्ति यावंगे संभविसगमा जीवं भव्यनस्कमावंगे मस्ते तत्सम्यवस्वाभिव्य- १० क्तियागदा जीवनभव्यनेंद्र पेळल्पडगुं। सुवर्णांधवाषाणगळते आवणोत्याचीयतेनेऽनेत्यावरणं। चक्षुर्दर्शनावरणमचक्षुर्दर्शनावरणमवधिदर्शनावरणं केवलदर्शनावरणमिति ।

स्वप्ने यया बीर्य्यविशेषाविबर्भातः सा स्त्यानगृद्धः । स्त्यायतेरनेकात्र्यत्वातु स्वप्नात्र्यं इह गृह्यते । गृहुरिप दीप्तिर्गृह्यते स्त्याने स्वप्ने गृध्यते बीप्यते यदृदयादातं रोद्रं च बह च कर्म्मकरणं

मतिज्ञानमःवृणीत आवियतेऽनेनेति मतिज्ञानावरणं । श्रुतज्ञानमावृणीति आवियतेऽनेनेति श्रुतज्ञाना- १५ वरणं । अवधिज्ञानमावृणोति आन्नियतेऽनेनेति अवधिज्ञानावरणं । मनःपर्ययज्ञानमावृणोति आन्नियतेऽनेनेति मनःपर्ययक्षानावरणं । केयलज्ञानमावणोति आवियतेऽनेनेति केवलज्ञानावरणं । नन अभव्यस्य मनःपर्ययकेवल-ज्ञानशक्तिरस्ति न वा यदस्ति तदा तस्याभव्यत्वं न स्यात । यदि नास्ति तदा तत्रावरणद्रयकल्पनावैयध्यमिति ? त्य । द्रव्याविदेशेन तच्छक्तिसदभावात पर्यायाविदेशेन व्यक्तचसंभवात्तदक्तदोषानवकाशात । अव्यपापाणे स्वर्णवत ।

आवणोति आवियतेऽनेनेति आवरणं चक्षदेशीनावरणं अचक्षदेशीनावरणं अवधिदर्शनावरणं केवलदर्शना-वरणं चेति । स्वप्ने यया वीर्यविशेषाविभीवः सा स्त्यानगृद्धः । स्त्यायतेरनेकार्यत्वात स्वप्नोऽर्य इह गह्यते ।

जो मतिज्ञानका आवरण करता है या जिससे मतिज्ञान आवृत किया जाता है वह मितज्ञानावरण है। जो श्रुतज्ञानका आवरण करता है या जिसके द्वारा श्रुतज्ञान आवृत होता है वह श्रतज्ञानावरण है। जो अवधिज्ञानका आवरण करता है या जिसके द्वारा २५ अवधिक्कान ऑपून होता है वह अवधिक्कानावरण है। जो मनःपर्ययक्कानका आवरण करता है या जिसके द्वारा मनःपर्ययज्ञान आवृत होता है वह मनःपर्ययज्ञानावरण है।जो केवलज्ञानका आवरण करता है या जिसके द्वारा केवलजान आवत किया जाता है वह केवलजानावरण है। शंका -अमध्यके मन:पर्यय और केवलज्ञान शक्ति है या नहीं १ यदि है तो वह अभन्य

नहीं हो सकता। यदि नहीं है तो उसके दो आवरण मानना व्यर्थ है ?

समाधान-द्रव्याधिक-नयसे अभव्यमें दोनों ज्ञानशक्तियाँ विद्यमान हैं। किन्त पर्यायार्थिक नयसे उन शक्तियोंकी व्यक्ति असम्भव होनेसे उक्त दोगोंको स्थान नहीं है। जैसे अन्धपाषाणमें द्रव्यद्धिमे स्वर्णशक्ति है किन्तु वह व्यक्त नहीं हो सकती। जो आवरण करता है या जिसके द्वारा आवृत किया जाता है वह आवरण है अतः चुक्षुदर्शन।वरण, अचक्ष-

दर्शनावरण, अवधिदर्शनावरण, केवलदर्शनावरण रूपसे चार दर्शनोंके चार दर्शनावरण ३५

१. म मिल्लमदेतेंदोडे ।

सा स्त्यानगृद्धि । इह स्त्यानगृद्धवाविभिई्नावावरणं सामानाधिकरण्येनाभिगंबन्यतयितिस्त्यानगृद्धि-र्ह्गानावरणमिति । यदुवयानिद्धायाः उपरुद्धिर वृत्तिस्तनिद्रानिदःदर्शनावरणं । यदुवयाद्या क्रिया आत्मानं युनः युनः प्रचलयति तत्प्रचलाप्रचलावर्गानावरणं । ओकश्रममवादिप्रभवा आसीनत्यापि नेत्रगात्रविक्रियास्चिताः सैव युनःयुनरावनंमाना प्रचलाप्रचलेत्यत्यः । यदुवयान्मवर्षेवस्कनस्व्ययनो-द्धार्थे स्वापस्तिनद्रादर्शनावरणं । यदुवयाद्या क्रिया आत्मानं प्रचलयति तत्प्रचलावर्गान् वरणमिति ।

यदुव्याहेवादिवतिषु झारोरमानसमुखप्राप्तिस्तर ततं । तद्वेदयति वेद्यत इति सातवेदनीयं यदुव्यफलं दुःलाने कविष्यं तद्वततं । तद्वेदयित वेद्यतः इत्यवत्ववेदयोगिमति ।। तद्ववंनमोहतीयं चारित्रमोहनीयं कवायवेदनीयं नोकवायवेदनीयमिति मोहनीयं चतुर्वव्यं। तद्ववंनमोहनीयं सार्यफलविष्याद्वसम्यपित्रयाद्वमिति त्रिविषं। तद्ववं प्रत्येकविष्यं सत् उदयसत्कर्मावेक्षया त्रिविष्यमवतिष्ठते । यत्योदयादसञ्जेत्रप्राप्तमाग्येपराङमुखस्तव्याद्यश्चद्वानिकस्मुलो हिताहितविच्या-

गुद्धरिपि दोस्तिर्गृद्धाते । स्थाने-स्वर्ण गृष्धते दोष्यते यदुदयादाते रोडं च बहु च कर्मकरणं सा स्थानगृद्धिः । इह स्थानगृद्धादिभिर्यद्यानादणं सामानाविकरण्येनाभिसंवध्यते इति स्थानगृद्धिर्यनावरणमिति । यदुदयानि-द्वाया उपर्युगिर वृत्तिः तन्त्रिद्यानिद्वादर्थनावरणं । यदुरयान् या क्रिया आत्मानं पुगः पुनः प्रवज्यति तस्यवदा-प्रवज्यदर्यनावरणं । शोकप्रममदादिवभवा आगोनस्थापि नेत्रपात्रविक्रियामृत्तिका [र्गव पुनः पुनरावर्तमाना प्रवज्यविक्रययं ] । यदुदयान् मद्यदेवन्यन्वयानीदार्थं स्वापः तन्तिद्रादर्शनावरणं । यदुदयान् या क्रिया

यदुवयाद्देवादिशतिषु शरीरमानसगुलप्राप्तिः तत्वातं; तदेवयति वेशने दति मातवेदनीयं । यदुवयफणं दुःसमनेकविधं तदसातं तद्वेदयति वेशते दृत्यसातवेदनीयमिति ।

दर्बनमोहनीयं चारित्रमोहनीयं कपायवेदनीयं नोकपायवेदनीयं इति मोहनीयं चतुर्वियं । तत्र दर्बनमोह-नीयं सम्यक्त्वं-मिध्यात्वं-सम्यग्मध्यात्वमिति त्रिविधम् । तत्त्वत्यं प्रति एकविधं गृत तदेव मिध्यात्वं सरकर्मा-

हैं। सोतेमें जिसके द्वारा शक्ति बिशेष प्रकट हो वह स्यानगृद्धि है। 'स्यायित'के अनेक अर्थ होनेसे यहाँ झयन अर्थ लिया है। और गृद्धिका अर्थ दीनिसे यहाँ झयन अर्थ लिया है। और गृद्धिका अर्थ दीनि लिया है। अताः 'स्यान' यानी अपनमें जिसके उदयसे आत्मा दीन होती है, आतरीहरू श्रव कुर्क करती है वह स्यानगृद्धि हो दर्शनावरणका समान अधिकरण रूपसे मन्त्रण किया जाता है कि स्यानगृद्धि हो दर्शनावरण है। जिसके उदयसे निहापर निहा आती है वह निहानिहादशनावरण है। जिसके उदयसे जो किया आत्मको पुतः-पुतः प्रचलित करती है वह प्रचलाप्रचलदशनावरण है। विसके के, मेहनत, नता आदिसे होती है, बैठे हुए भी मनुष्दरके नेत्र और गात्रमें विकारकी सूचक है। इसकी पुतः पुतः आहित होना प्रचलाप्रचला है। जिसके उदयसे मद, खिर, यकान दूर करनेके लिए सोया जाता है वह निहादशैनावरण है। जिसके उदयसे जो किया आत्माको प्रचलित करती है वह प्रचलादशैनावरण है। जिसके उदयसे जो किया आत्माको प्रचलित करती है वह प्रचलादशैनावरण है। जिसके उदयसे जो किया आत्माको प्रचलित करती है वह प्रचलादशैनावरण हो। जिसके उदयसे जो किया आत्माको प्रचलित करती है वह प्रचलादशैनावरण को वेदन कराता है या जिसके उदयका फल अनेक प्रकारका हुक है वह असाता है उसका जो देवन कराता है या जिसके द्वारा उसका वेदन हो वह सातावहैनीय है। सोहनीयके कारा भेद है— दर्शनमोहनीय, चारिजमोहनीय, क्याय-वेदनीय है। सोहनीयके कारा भेद है— स्थनस्वत् प्रिप्यात और सम्यक्त

तत्रानन्तसंसारकारणत्वान्मिथ्यात्वमनन्तं । तदनुबन्धिनोऽनन्तानुबन्धिनः क्रोधमानमाया-

पेक्षया विविधमवतिष्ठते । यस्योदयात् सर्वेक्षप्रणीतमार्गपराहमूकः तस्त्रापश्चतानित्तस्कृते हिताहितिबनारा-रामयाँ मिथ्यादृष्टिभं रति तन्मिष्यास्त्रम् । तदेव मिथ्यास्त्रं सम्बन्धस्त्रं गुभगिरणामनिरुद्धरसं यदा श्रीदावीन्थेना-विस्तितमारमानं श्रद्धानं न निरुषक्ति तदेवसमानः सन् पृत्रसः सम्बन्धस्त्रितम्त्रास्त्रास्त्रं निरुष्टि सम्बन्धस्त्रं अभाजन-स्त्रान्ति श्रीणाशीणमददानिक्कोटवयसमोपनेजुद्धरसं स्वतिमृत्रं तदुभयमित्यास्त्रयास्त्रस्यपीमध्यास्त्रमिति १५ यान्त् । यस्योदयात आसमः अगद्धनुद्धमस्त्रोहन्तेसनोपयोगापादितामवर्गिणामवस्त्रासको भवति ।

चारित्रमोहनीयं द्विविधं चरति चर्यतेऽनेनेति चरणमात्रं वा चारित्रं तम्मोहयति मुह्यतेऽनेनेति चारित्रमोहनीयम् । तद्दिविधं कपायवेदीयमोकपायवेदनीयमोहात् । क्यांन्त हिवन्ति कवायाः । ईयत्- कपायां नोकपाया इति । तत्र कपायवेदनीयं पीडलविदम् । कुतः ? अनन्तानुवन्ध्याचिक्करणात् । तथया — कपायां नोकपाया हति । तत्र कपायवेदनीयं पीडलविद्यम् । कुतः ? अनन्तानुवन्ध्याचिक्करणात् । तथया — कपायां अवस्थान्यामायालोगाः, तथे चत्रकोजस्वाः अनन्तानुवन्धिनः क्रोयमानमायालोगाः अप्रवास्थानान् २० वरणाः प्रतास्थानावरणाः क्रोयसंज्यक्तं मानवंज्यलं नामायां व्यक्तं लोकपायां वित । तत्र अनन्तर्वसार-

मिण्यात्व । यह बन्धकी अपेक्षा एक प्रकार होनेपर भी उदय और सत्ताकी अपेक्षा तीन प्रकार है । जिसके उदयसे सर्वज्ञकायित मागसे विमुख, तत्त्वार्धश्रद्धानके प्रति उत्पुक्तार रहित, तथा हित-अहितके विचारमें असमर्थ मिण्यादृष्टि होता है वह मिण्यात्व है । वही मिण्यात्व जब गुभ परिणामके द्वारा उसका रस रोक दिया जाता है और उदासीनवासे २५ अवस्थित हो आत्माके अद्धानको नहीं रोकता तो वह सम्प्यत्व कहाता है । उसको देदन करनेवाला ममुख्य वेदकसम्बग्दृष्टि कहलाता है । जैसे घोनेसे कोदोंकी मदशक्ति कुल क्षीण और कुल अवीण होती है उसी तरह मिण्यात्वको कुल शिक गुद्ध हो और कुल बनी रहे तव उसे सम्पिमण्यात्व कहते हैं । उसके उदयसे आत्माके कुल गुद्ध कुल अगुद्ध कोदोंके भातके बानेपर होनेवाले मिण्यपिणामको तरह वश्यरूप्त पात्र मिण्यपिणामको तरह वश्यरूप्त पात्र में है । असे जो मोहित करता है या जानको सम्प्रित करता है । उसके दो मोहित किया जाता है वह चारित्रमोहनीय है । उसके दो मेह हैं —कषायवेदनीय और नोकपायवेदनीय । जो कपित अर्थात हिसा करती है वह क्षाय है । इंग्न क्षाय जोकपाय है । उनमें से कषायवेदनीय हो कपित अर्थात हिसा करती है वह क्षाय है । इंग्ल क्षाय जोकपाय है । उनमें से कषायवेदनीय से सोलह भेद हैं । वह इस प्रकार है—कपाय कोष्ठ मान माया लोभ हैं । उनकी चार अवस्था हैं —अनननातुक्त आप्रवाहवाना ३५ वर्षाय प्राप्त मान माया लोभ हैं । उनकी चार अवस्था हैं —अननतातुक्त लोभसंज्वलन ।

लोभाः । यदुवयादृष्ठाविरांत संयमासंयमाख्यामत्यामिष कत्त् न शक्तांति तदप्रत्याख्यानावरणम् । तद्भेवाः कोषमानमायालोभाः । प्रत्याख्यानं यक्तव्यंयमत्त्रामावृत्वनातित प्रत्याख्यानावरणाः कोषम्मानमायालोभाः । संग्रद्धः एकोभावं वर्त्तते संयमेन सहावस्थानात् एकोभूत्वा उच्छिति संयमो वा जन्नल्यान् एकोभूत्वा उच्छिति संयमो वा जन्नल्यान् । तप्ते समुदिताः वोड्डा कवाया भवन्ति । ५ ईयत्कवायाः नोकवायास्तान् वेदयन्ति वेद्यान्ति वेद्यान्ति होत्तर्यास्त्रान् वेद्यान्ति वेद्यान्ति । तत्र यस्यो-व्याद्यास्याविकभोवस्तद्धास्यम् । यदुवयादृशाविष्ठ औत्त्रवृत्यं सा रतिः । अरतिस्तद्विरगतित्यत्यः । यद्वयाकात् शोचनं स शोचनं । यदुवयादृशाविष्ठ औत्त्रवृत्यं सा रतिः । अरतिस्तद्विरगतित्यत्यः । यद्वयाकात् शोचनं स शोचनं । यदुवयाक्त्यान्यवेद्यस्य धारणं सा मृपुष्मा ॥ यदुवयास्त्र्याणम्यवान् प्रतित्यद्धः । यद्वयाक्तव्याविर्मान् भावानान्त्रक्तिति स स्योवेदः ।। यद्ययात्रविर्मान् भावानान्त्रक्तिति स स्योवेदः ।। यद्ययात्रविर्मान् भावानान्त्रक्तिति स प्रोवेदः ।। यद्वयात्रविर्मान् भावानुपत्रकाति स त्रावेदः ।। त्रद्धाव्यान्यत्यत्वेदा । तत्रक्ष्यभ्रवेदः । तत्रक्ष्यान्ति । वा नरकेषु भवं नात्रक्ष्याः । तिर्वयंपानित्यत्व भवं तिर्मान्ति । स्वान्यत्वस्ति । वा नरकेषु भवं नात्रक्ष्यः । त्रव्यत्वस्ति । वा नरकेषु भवं नात्रक्ष्यः भवं । त्रव्यत्वस्ति । वा नरकेषु भवं नात्रक्ष्यः । त्रव्यत्वस्ति । वा नरकेषु भवं नात्रक्षः ।

ईषत्कषाया मोकषायाः तान् वेदयन्ति वेद्यत्ते (भिरिति नोकषायवेदनांमानि नगवियानि। तत्त सस्योदयात् हास्याविर्मातः तद्वास्यम्। यदुदयाद्देशारिषु औत्मृत्यं ता रतिः। अर्गनस्तिद्वरतेन। यद्विराकान् वीवनं ता शोकः। यदुदयादुवेतस्त्रययम्। यदुदयान् अरुपतिरानंत्ररणं अत्यत्रीयस्य धारणं ता जुनुष्ता। २० यदुदयान् स्वैषान् भावान् प्रतिवदते सन्तावेदः। यस्यात्यान् तीनान् भावान् आस्थन्दित स पृवेदः। यदुदयान् नापंत्रकान भावान् उपवजति स नपंत्रकदेः।

नारकादिभवधारणाय एतीत्यायुः तन्नारकादिभेदाच्चतुर्विधम् । तत्र नरकादिषु भवसंबन्धेन आयषो

अनन्त संसारका कारण होनेसे सिण्यात्वको अनन्त कहते हैं उसके बाँधनेवाले अनन्तातुवन्धी क्रीध-मान-माथा-लोभ हैं। जिसके उदयसे संयमासंयम नामक देराविरितको थोड़ा
२५ सा भी करनेमें असमर्थ होता है वह अप्रयात्ववात्वरण कांध-मान-माथा-लोभ है। प्रयास्थान कहते हैं सकलसंयमको। उसे जो आवरण करती हैं वे प्रत्यात्वावावरण कांध-मानमाथा-लोभ हैं। 'सम्' राव्दका अर्थ एकीभाव है। संयमके साथ एकमेक रूपसे रहकर जो
ववलित हों अथवा जिनके रहते हुए भी संयम उवलित हो वे संभ्वलन कांध मान माथा लोभ
हैं। ये सब मिलकर सीलह कथाय हैं। इंपन कराशका नांकवाय कहा है। उनका जो वेदन
२० कराते हैं या जिनके द्वारा उनका वेदन हो वे नांकपायवेदनीय नो भेरकण है। उनमें लो सेल उदयसे हात्य प्रकट हो वह हास्यवेदनीय है। जिसके उदयसे देशादिमें अरुकृता हो वह रित है। उससे विपरीत अरित है। जिसके उदयसे सोक हो वह गोक है। जिसके उदयसे उद्वा हो वह भय है। जिसके उदयसे अपने दार्पाको होंके और दूसरीके दीच प्रकट करे बह जुगुस्मा है। जिसके उदयसे कियों जैसे भाव हो वह स्रीवेद है। जिसके उदयसे १५ पुरुषों जैसे भाव हो वह पुरुषवेद है। जिसके उदयसे नयुसक माव हो वह नांसकदेद है।

नरकेषु तीवशीतोष्णवेदनेषु दीःर्घजीवनं नारकमायुरित्येवं शेषेष्वपि॥

पिण्डापिण्डभेदावृद्धिस्वारिकाद्विधं नाम। तत्र यबुद्धयादास्मा भवान्तरं गच्छित सा गतिः । सा चतुं विख्या। नरकातिः तिर्धेणातिः में कृष्यानितं स्वित्ति । तत्र यनिमास्त्रमास्त्रमा नारकपर्ध्याय- स्तन्नारकातिः तिर्धेणातिः में कृष्यानितं स्वत्यानितं । तत्र विस्तर्भातिः नारकपर्ध्याय- स्तन्नारकाति नाम। यनिमास्त्रमास्त्रने स्वत्यप्यायस्त्रस्व वित्ताम। । तानु नरकादिवश्यभि- प्रचारिणा साद्ध्यमैकीकृतात्थांत्मा ज्ञातिस्तिनामिस्त्रात्मा । तत्प्रज्ञाविष्यं एकेंद्रियजातिनाम द्वीविध्यजातिनाम वित्त। यबुद्धयादात्मा एकेंद्रिय इति वाच्यते तद्वेश्वयज्ञातिनाम। यद्वयादात्मा एकेंद्रिय इति वाच्यते तद्वेश्वयज्ञातिनाम। यद्वयादात्मा एकेंद्रिय इति वाच्यते तत्ववृद्धिय इति वाच्यते तत्ववृद्धियज्ञातिनाम। यद्वयादात्मा एकेंद्रिय इति वाच्यते तत्ववृद्धियज्ञातिनाम। यद्वयादात्मा एकेंद्रिय इति वाच्यते तत्ववृद्धियज्ञातिनाम। यद्वयादात्मा एकेंद्रिय इति वाच्यति तत्ववृत्तः ।

त्याबैकः क्रियते, वा नरकेषु भवं नारकमायुः । तिर्वस्योनिषु भवं तैर्यस्योनम् । मनुष्ययोनिषु भवं मानुष्यम् । बेर्नेषु भवं दैवनिति । नरकेषु तीत्रज्ञीतीष्णवेदनेषु दीर्घशीवनं नारकमायुरिस्येवं सेपेन्विप ।

णिण्डाणिण्डमेदादृद्धिन्तस्वारिदाद्विषं नाम । तत्र बदुदयादारमा भवान्तरं मच्छति सा गतिः । मा चतुन्त्वा —नरुकगतिः तियंगतिः मृत्युव्यतिः देवगतिदिति । तत्र वन्तिमस्तमात्सनो नारुकपर्यायः तन्त्रारुकपतिनाम । यन्तिमित्तं आरुमनः तियंगत्वः तन्त्रियंगतिनाम । यन्तिमित्तमात्मनो मनुष्यपतिनाम । न्त्रमुज्यपतिनाम । वन्तिमित्तास्त्रमो देवस्पर्यायः तद्देवसतिनाम ।

तामु नरकादिगतिषु अभ्यभिषारिणा ग्राद्धवेन एकीकृतार्थारमा जातिः तम्निमतं जातिनाम। तत्मग्रास्य एकेटियजातिनाम दोन्दियजातिनाम वोन्दियजातिनाम व्यक्तिस्य प्रतिकृत्यज्ञातिनाम व्यक्तिस्य प्रतिकृत्य हित्य प्रतिकृत्य दित्य प्रतिकृति यद्भव्यति त्राप्ति विद्यवस्य विद्यामा द्वीन्द्रिय दृश्युक्यते तद्दीन्द्रिय प्रतिकृत्य क्षत्यक्षेत्र विद्यवस्य व्यक्ति विद्यवस्य स्यवस्य विद्यवस्य विद्यवस्य स्यवस्य स्यवस्य स

भवके सम्बन्धसे आयुक्त त्यवहार किया जाता है। नरकमें होनेवाळी नारकायु है, तिर्यंच-योगिमें होनेवाळी नियंचायु है। मनुष्ययोगिमें होनेवाळी मनुष्यायु है। देवीमें होनेवाळी देवायु है। तीत्र शीत-उष्णको वेदनायाळे नरकोंमें दीर्यकाळ तक जीना नरकायु है। इसी तरह शेषमें भी जानना।

पिण्ड और अपिण्डक भेहसे नामकमंक बयालीस भेद हैं। जिसके उदयसे आत्मा भवान्वरमें जाता है वह गति है। उसके चार भेद हैं—नरकगित, तिर्यवर्गात, मुह्ण्यगित, देवगित। जिसके निर्मित्तसे आत्माको नारकप्रयोग हो वह नरकगित नाम है। जिसके निर्मित्तसे आत्माको निर्मात है। जिसके निर्मित्तसे आत्माको निर्मात है। जिसके निर्मित्तसे आत्माको मनुष्य पर्योग हो वह मनुष्यगितनाम है। जिसके निर्मित्तसे आत्माको सेवप्रयोग हो वह नरकादि गतियोंमें अन्यभिचारी समानतासे एकहप किये गये जीव जाति हैं। उसमें निर्मित्त जातिनाम, है। उसके पाँच भेद हैं—एकेन्द्रिय-जातिनाम, ग्रीन्द्रिय जातिनाम, च्रुरिन्द्रिय जातिनाम, पेनेन्द्रिय जातिनाम, ज्रीन्द्रिय जातिनाम, च्रिन्द्रिय कहातिनाम है। जिसके उदयको पत्म कहा जाये वह होन्द्रिय जातिनाम है। जिसके उदयको पत्म ज्रीन्द्रिय ज्राहित ज्ञीन्द्रय ज्ञातिनाम है। ज्ञिसके उदयको पत्म ज्ञीन्द्रय ज्ञीतिनाम है। ज्ञिसके उदयको पत्म ज्ञीन्द्रय ज्ञातिनाम है। ज्ञिसके उदयको ज्ञाति है।

٠,۶

शरीरनिर्वृत्तिस्तन्छरीरनाम । तत्यंचविधं औद्यारिकशरीरनाम, वैक्रियिकशरीरनाम, आहारकशरीर-नाम, तैजसशरीरनाम, काम्मंणशरीरनाम चेति ।। यदुवयादात्मनः औदारिकशरीरनिर्वृत्तिस्तवौदा-रिकशरीरनाम । यदुवयाद्वैक्रियिकशरीरनिर्वृत्तिस्तवं क्रियकशरीरनाम । यदुवयादाहारकशरीरनिर्वृ-त्तिस्तवाहारकशरीरनाम । यस्योदयासँजसशरीरनिर्वृत्तिस्ततं जनशरीरनाम । यदुवयादासनः ५ काम्मंणशरीरनिवृत्तिस्तकामंणशरीरनाम ।।

शरीरनामकम्माँवयवशाबुपात्तानामाहारवरगाँणायातपुद्गलरुक्यानामग्योग्यप्रदेशसश्लेषणं यतो भवति तद्बन्धननाम । यदुवयादौदारिकाविशारोराणां विवरविरहितानामन्योग्यप्रदेशानुप्रवेशेन एकस्वापादनं भवति तसंबंधातनाम । यदुवयादौदारिकाविशरीराकृतिनिर्वृत्तिकशंवति तसंस्थाननाम । तत् थोडा विभक्यते । समब्दुरस्रसंस्थाननाम ग्याधेषपरिक्रसंस्थाननाम हवातिसंस्थाननाम । स्वाप्तसंस्थाननाम विश्वपत्ति । सम्बद्धरस्रसंस्थाननाम न्याधेषपरिक्रसंस्थाननाम हवातिसंस्थाननाम ।

मदुरमादात्मनः सरीरनिर्वृत्तिः तन्त्रशीरनाम । तत्त्वश्चविषं श्रीशारिकलरीरनाम—पीक्रिमिलकारीःनाम— श्राहारकतरीरनाम—तैनस्वरीरेनाम-कार्मणवरीरनाम जेति । यदुरमादात्मनः श्रीदारिकलरीरनिर्वृत्तिः तदीश्चरिकलरीरनाम । यदुरमाई क्रियेकलरीरनिर्वृत्तिः तदीक्ष्मिकसरीरनाम । यदुरमादाहारकलरीरनिर्वृत्तिः स्त्रीदाहारकलरीरनाम । यस्वीदमातिकलरीरनिर्वृत्तिः तस्त्रीनस्वरीरनाम । यदुरमादाहारकलरीरनिर्वृत्तिः १५ निर्वृत्तिः तक्तार्मणवरीरनाम ।

शरीरनामकर्मोदयवशात् उपात्तानामाहारवर्गणायातपुद्गकस्कन्धानां अन्योग्यप्रदेशसंश्केषणं यतो भवति तद्वन्धनं नाम ।

यदुरयात् औदारिकादिशरीराणां विवरविरहितानामन्योन्यप्रदेशानुप्रवेशेन एकत्वापादनं भवति तत्संघातनाम ।

यदुरयात् औदारिकादिसरीराकुर्तिनिवृत्तिर्भवति तरसंस्वाननाम । तत् बोढा विमञ्यते—समयतुःस्य-संस्वाननाम न्याग्रेवारिकण्डञ्संस्वाननाम स्वातिसंस्वाननाम कुश्चसंस्वाननाम वामनसंस्वाननाम हुण्डक-संस्वाननाम वेत

चतुरिन्द्रियज्ञातिनाम है। जिसके उदयसे आत्मा पंचित्द्रिय कहा जाता है वह पंचित्र्यजातिनाम है। जिसके उदयसे आत्माके शरीरको रचना होतो है वह शरीरनाम है। उसके
२५ पाँच भेद हैं— औदारिक शरीरनाम, वैक्षियक शरीरनाम, आहारक शरीरनाम, तेजमशरीरनाम, काम्मेणशरीरनाम। जिसके उदयसे आत्माके औदारिक स्तारे क्वता है वह औदारिक
शरीरनाम है। जिसके उदयसे वैक्षियक शरीरको रचना होती है वह विक्षायक शरीरनाम है। जिसके
उदयसे जाहारक शरीरको रचना होती है वह आहारक शरीरनाम है। जिसके
उदयसे जिस शरीरको रचना होती है वह तेजस शरीरनाम है। जिसके उदयसे आहारक
कामंणशरीरको रचना होती है वह काम्मकारीरनाम है। शरीर नामकर्मके उदयसे आहारक
कामंणशरीरको रचना होती है वह काम्मकारीरनाम है। अरीर नामकर्मके उदयसे आहारक
है यो आहारकगणाके रूपमें आमे पुद्रगठहरू-चाँका परस्परमें प्रदेशोंका सम्बन्ध विस्तर
होता है वह बन्धननाम है। जिसके उदयसे औदारिक आदि शरीरोंका छिद्ररहित परस्परमें
प्रदेशोंक प्रवेशसे एकरूपता होती है वह संगतानाम है। जिसके उदयसे औदारिक आदि
शरीरोंका आकार चनता है वह संस्थान नाम है। उसके छह भेद हैं—समज्युरस्य संस्थान
वस्थान नाम, न्यमोधपरिमण्डल संस्थान नाम, स्वाविसंस्थान नाम, इक्टनसंस्थान नाम, वामक-

यदुरयावंगोपांगविकेस्तवंगोपांगनाम। तत्विविष्ठमोद्यारिकशरीरांगोपांगनाम बैक्कियिकशरीरांगोपांग नाम आहारकशरीरांगोपांगनाम बेति ॥ यत्योदयावस्थियंवगविष्ठाये। भवति तत्ववंहनननाम । विव्यवं तत्व। उव्यव्यवसाराज्ञसंहनननाम नाराज्ञसंहनननाम अर्ढनाराज्ञसंहनननाम अर्ढनाराज्ञसंहनननाम केलियां स्वयं त्राप्त्रसंहनननाम अर्ढनाराज्ञसंहनननाम केलियां स्वयं स्वयं स्वयं स्वयं विव्यवं त्राप्त्रसंहनननाम केलियां स्वयं स्वयं विव्यवं विव्यवं स्वयं स्व

यदुदयादङ्गोपाञ्जविवेकस्तदङ्गोपाङ्गनाम । तत् त्रिविधं औदारिकशरोराङ्गोपाङ्गनाम वैक्रियिकशरोरा-ङ्गोपाङ्गनाम आहारकशरोराङ्गोपाङ्गनाम चेति ।

यस्योदयादस्यिवन्यनविशेषो भवित तत्वंहनननाम । तत् वहिष्यं-वज्जर्यभनारावसंहनननाम । वज्ञतारावसंहनननाम । वर्षनारावसंहनननाम । वर्षनारावसंहनननाम । वर्षनारावसंहनननाम । वर्षमार्वसंहनननाम । वर्षमार्वसंहनननाम । वर्षमार्वस्या । व्यवनायसंवस्य । व्यवनायसंवस्य वर्षमार्वस्य । वर्षमार्वस्य वर्षमार्वस्य वर्षमार्वस्य । वर्षमार्वस्य वर्षमार्यस्य वर्षमार्यस्य वर्षमार्वस्य वर्षमार्यस्य वर्षमार्यस्य वर्षमार्यस्य वर्षमार्यस्य वर्षमार्यस्य वर्षमार्यस्य वर्षमार्यस्य वर्षमायस्य वर्षमार्यस्य स्याप्य वर्षमार्यस्य वर्षमायस्य वर्षमार्यस्य वर्षमायस्य वर्षमायस्य वर्षमायस्य वर्षमायस्य वर्षमायस्य वर्षमाय

संस्थान नाम और हुण्डकसंस्थान नाम । जिसके उदयसे अस्यियोंका बन्धनिवशेष होता है वह संहनतनाम है। उसके छह भेद हैं—वज्यदेशनारावसंहनन नाम, वज्रताराचसंहनन नाम, अर्थनाराच संहनतनाम, कोलियसंहनन नाम, वज्रताराचसंहनन नाम, आर्थनाराच संहनतनाम, कोलियसंहनन नाम, अर्थनाराच संहनतनाम, कोलियसंहनन नाम, अर्थनाराच संहनतनाम, कोलियसंहनन नाम, अर्थ वष्टन है। नाराच कोलिको कहते हैं। वज्रक समान अभेय क्र्युयन होनेसे वज्रवेश के हिन है। नाराच कोलिको कहते हैं। वज्रवेश समान अभेय क्र्युयन होनेसे वज्रवेश के हिन है। नाराच कोलिको कहते हैं। वज्रवेश के समान अभेय क्र्युयन वज्रवेश समान नाराच कोलिय के समान नाराच कोलिय के समान व्यवस्थित के स्वाप्त के स्वाप्त के स्वाप्त के स्वर्ण के स्वाप्त के स्वर्ण के सिव्यर्ण होती हैं वह नाराच शरीरसंहनन नाम है। जिस कर्मके उदयके अस्थियों के जोड़ नाराच अर्थकों कित होते हैं वह अर्थनाराचग्रेर संहनन नाम है। जिसके उदयके अस्थियों के अर्थकों विराग के स्वर्ण के स्

यद्धेतुको वर्णाविकारस्तद्वर्णनाम । तत्यंचिष्यं कृष्णवर्णनाम नोलवर्णनाम रक्तवर्णनाम हारिद्ववर्णनाम गुन्लवर्णनाम चेति ॥ यदुवयात्प्रभवो गंधस्तद्वर्णनाम । तद् द्विविधं सुरिभिगंधनाम असुरिभगंधनाम चेति ॥ यन्तिमित्तो रसविकत्यस्त्वरसनाम । तत्यंचिष्यं तिक्तनाम कदुकनाम कषायानाम आस्लनाम मधुरनाम चेति । यस्योदयात् स्यांधादुव्यंभवस्तस्यर्थनाम । तद्यविधं क्रक्कानाम मधुनाम गुरुनाम लखुनाम ग्रीतनाम उत्थाविधं क्रक्कानाम मधुनाम गुरुनाम लखुनाम ग्रीतनाम उत्थानाम उत्थानाम स्वानाम चेति ॥ पूर्वं क्रारीराकाराविवादो यस्योदयाद्भवति तदानुष्ट्रध्यंनाम तथ्यतुर्विधं नरकरातिप्रायोग्यानुष्ट्रध्यंनाम तथ्यतुर्विधं नरकरातिप्रायोग्यानुष्ट्रध्यंनाम तथ्यतुर्विधं नरकरातिप्रयोग्यानुष्ट्रध्यंनाम तथ्यतुर्विधं नरकरातिप्रयोग्यानुष्ट्रध्यंनाम तथ्यतुर्विधं नरकरातिप्रयोग्यानुष्ट्रध्यंनाम स्वान्यस्व

यस्योदयादयस्पिण्डवद्गुक्त्वान् च पतित न चारकंतूलवत्ल्युत्यादूष्ट्यं ग्रन्छति तदगुरुलपु-नाम । उपेत्य घात इत्युप्धातः आत्मधात इत्ययंः। यस्योदयादात्मधातावयवा महागूर्गलबस्तनतुरी-१० दरावयो भवन्ति ततुप्धातनाम । परेषा धातः परवातः । यदुदयात्तीक्षण्यंगतस्यस्यंहायस्य । भवस्यवययात्तत्पर्धातनाम । यद्वेतुष्ट्यात्तत्वुच्छ्यातानाम । यदुदयान्त्रवेत्यात्रपर्

पञ्जिको वर्णविकारः तद्वर्णनाम । तराजविधं-हुःणवर्णनाम नोजवर्णनाम रक्षवर्णनाम हिर्द्धवर्णनाम कृतक्षवर्णनाम केति । यदृद्धारत्रभयो गर्मः तद्मण्यनाम । तरिद्विषं नुर्मभगणनाम अनुर्भियण्यनाम केति । यनिविक्तो स्विकत्यः तद्वरमाम । तराञ्चिषिं-तिकताम-कदुक्तमभ-यावनाम आग्रनाम मधुरनाम १५ केति । सस्योदयास्यर्थायुक्तीयः तरस्यर्थनाम । तराज्ञिष्यं-तिकताम-कदुक्तमभ-यावनाम आग्रनाम अधुरनाम थेल । व्यवस्यर्थायुक्तियाः तरस्यर्थनाम । तराज्ञिष्यं-कक्ष्यनाम मृदुनाम गृद्धाम गृह्माम अधुनाम अधुनाम अधिनाम व्यवस्यर्थायः किष्यमाम कद्यनाम वैति ।

पूर्वशरीराकाराविनाशो यस्योदयाःद्गवित तदानुपूर्यमाम । तच्यतुविधं-नरकातिप्रयोग्यानुपूर्वनाम तिर्यगतिष्रायोग्यानु हर्वनाम मनुष्यगतिशयोग्यानुपूर्वनाम देवगतिशायोग्यानुपूर्वनाम चेति ।

यस्योदयादयः विण्डबत् गुक्त्यान्त च गतितः न चार्कत् लवत् लयुत्यादुर्ध्वम् गच्छित तदगुरुलपुताम ।
२० जरेत्य पतः इत्युपभातः आत्मपातः इत्यर्थः । यस्योदयादान्यगतालययः महास्युक्तस्य-सनुन्दौदरादयो भवन्ति तदुष्यातनाम । परेवां घातः परषातः यदुरागतोध्यस्य कृतवसादाद्ययो भवन्ति अवयया तत्यर-पातनाम ।

जिसके निमित्तसे अरोरमें वर्णविकार होता है वह वर्णनाम है। वह पाँच प्रकार है—
कुष्णवर्णनाम, नीळवणनाम, रक्तवर्णनाम, हरितवर्णनाम और शुक्छवर्णनाम। जिसके
२५ चव्यसे गम्य हो वह गम्यनाम है। उसके दो भेद हैं—सुगम्य और दुर्गम्य जिसके निमित्तसे रस हो वह रसनाम है। उसके बाँच भेद हैं—निकर नाम, करुक नाम, कपण नाम, अपण जाम, अपण जाम, कपण नाम, कपण नाम, अपण जाम, अपण जाम, किसके उदयसे स्थ्य हो वह स्यजनाम है। उसके आठ भेद हें—
ककेशनाम, सदुनाम, गुक्नाम, अधुनाम, शीवनाम, उष्णनाम, स्विन्याम, स्वानाम। पूर्वअरोरके आकारका अविनाश जिसके उदयसे होता है वह आनुपूर्य नाम है। उसके चार
३- भेद हैं—नरकगित प्रायोग्यानुपूर्यनाम, तियंगनित्रायोग्यानुपूर्यनाम, सदुष्यानि प्रायोग्यानुपूर्यनाम, देवातियागेयानुपूर्यनाम, देवातियागेयानुपूर्यनाम, देवातियागेयानुपूर्यनाम, देवातियागेयानुपूर्यनाम, देवातियागेयानुपूर्यनाम, देवातियागेयानुपूर्यनाम, देवातियागेयानुपूर्यनाम, देवातियागोग्यानुपूर्यनाम।

जिसके उदयसे शरीर न तो लोहेकी पिण्डोंकी तरह भारी होनेसे नीचे गिरे और न आककी रुईकी तरह हत्का होनेसे ऊपर उहे वह अगुरुल्युनाम है। उपतकर घातको उपधात अर्थात आस्मात करते हैं। जिसके उदयसे आस्मात करनेवाले अत्रय वथा वह नहें सीग, उसने स्तन, वहा पेट आदि होते हैं वह उपपान नाम है। परके घातको परधात करते हैं। जिसके उदयसे तीक्ष्ण सींग, नख, दाद आदि अवयब होते हैं वह परधात नाम है। जिसके

नाम । तच्यादिरविद्योत्त्वात्त्व ज्वादरपर्व्याप्तपृष्टिकापिकजीवेष्वेव वर्तते । यस्योदयावुद्योतनं तवुद्यो-तनाम । तच्चन्द्रे स्वकीतादिषु च वर्तते । विद्याय आकाशं तत्र गतिनिवर्त्तकं तिद्वह्योयोगितनाम । तद्वद्विषयं प्रशस्ताप्रशस्तभेवात् । यबुदयावद्विष्ठाविष्ठु जन्म तत् तृ सत्ताम । यबुदयावद्विष्ठाविष्ठाविष्ठ जन्म तत् तृ सत्ताम । यबुदयावद्विष्ठाविष्ठ जन्म तत् तृ सत्ताम । यबुदयावद्वाप्ताप्ति । अत्तर् विद्वयमान्हारपर्याप्तिनाम शरीरपर्याप्तिनाम । तत् विद्वयमान्हारपर्याप्तिनाम शरीरपर्याप्तिनाम इदिययप्याप्तिनाम प्राणापानयप्र्याप्तिनाम भावापर्याप्तिनाम मनः-पर्याप्तिनाम वेति ।। अरोरतामकन्मादयान्त्रियद्वयाद्वापत्तं शरीरपेकास्त्रीयभोगकारणं यतो भवित तत्त्रप्रयेकशरोरनाम । यस्योदयाद्वसादिषातूप्रधातूनां स्वस्वस्याने स्विरभावनिवर्वसंनं भवित तत् स्वर नाम ।

> रसाइक्तं ततो मांसं मांसान्मेवः प्रवर्तते । मेदसोऽस्थि ततो मज्जा मज्जात् शुक्रं ततः प्रजा ॥ वातं पिसं तथा इलेप्मा शिरा स्नायुश्च चर्म च । जठराविदिति पाजैः पोकाः मुग्नेप्रधातवः ॥

यक्रेतुः च्छ्वामः तदुच्छ्वासनाम । यदुरगनिवर्गत्तमात्तपनं तदातपनामा तदपि बादिरयविष्योतपन्न बादरपपनिवर्षयोकायिकार्वोत्रपु एव वतति । यस्पोदयादुवोतिनं तदुवोतनाम तच्चन्द्रसखोतादिषु च वर्तते । विहायः आकार्ये तत्र गतिनर्वर्वेतं तदिहायोगित नाम । तद्दिविधं प्रशस्ताप्रणस्तभेदात् । यदुरयात् १५ हीन्द्रयादिष अस्य तत्र असनाम । यददयादस्यायाधाकरदारीरं भवति तदबादरनाम ।

यदुदयवाहारादिश्योप्तिनिवृत्तिस्तर्यापितामः । तत् वड्वियं-ब्राहारययितिनाम शरोरययित्नामः इन्द्रियययपितनाम प्राणायानययित्नाम भण्यापयितिनामः मनःययित्नामः चेति । शरीरनामकमीदयानिर्वर्य-मानशरीरम् एकारमोयभोगकारणं यत्ते भवति तदृश्येकशरीरनामः ।

यस्योदयात रसादिधातुपधातुनां स्वस्वस्थाने स्थिरभावनिर्वर्तनं भवति तत्स्थरनाम-

रसाइकं तती मांतं मांसान्मेवः प्रवर्तते । मेदतोऽस्यि तती भञ्जं मञ्जाच्छुकं ततः प्रजाः ॥१॥ वातः पित्तं तथा श्लेष्मा सिरा स्तायुश्च चर्मं च । जठराग्निरिति प्राजैः श्लोकाः सप्तोपधातवः ॥२॥ [

निमित्तसे स्वामोच्छ्यास होता है वह उच्छ्वास नाम है। जिसके उदयसे आतपन हो वह २५ आतपनाम है। इसका उदय सूर्यके विश्वमें उत्पन्न वादर पर्याप्त पृथिवीकायिक जीवोंमें ही होता है। जिसके उदयसे उथांतन हो वह उद्योत नाम है। उसका उदय चन्द्रियम्ब, जुगून, जादिमें होता है। विश्वय आकाराको कहते हैं। उसमें गमन जिसके उदयसे हो वह विहायोगित नाम है। उसके हो भेद हैं—प्रशस्त और अप्रशस्त। जिसके उदयसे हो वह विहायोगित नाम है। उसके हो भेद हैं—प्रशस्त और अप्रशस्त। जिसके उदयसे लोड्डिय आदिमें जन्म हो वह उसनाम है। जिसके उदयसे सुर्मरको वाथा करनेवाला स्थूल जरीर होता है वह सादरनाम है। जिसके उदयसे आहार आदि पर्याप्तिकी रचना होता है वह पर्याप्तिमान की स्वय्योगित नाम, प्रशिपयोगित नाम, प्रश्रिपयोगित नाम, इन्द्रियपयोगित नाम, प्रणापानपर्याप्तिनाम, भाषपर्याप्तिनाम, मनःपर्याप्तिनाम। इत्तरियप्योगित नाम, प्रणापानपर्याप्तिनाम, भाषपर्याप्तिनाम, मनःपर्याप्तिनाम। इत्तरियमित करने उदयसे रच आह्म खालु-उपयोगित कारण होता है वह प्रत्येक प्रश्रीर नाम है। जिसके उदयसे रस आदि थालु-उपयातु अपने-अपने स्वामें स्थिरताको प्राप्त हो वह स्वरं हम सिर नाम है। कहा है—'रससे रक, रक्ते मांत, मांतसे मेद, मेदसे अस्थ, अधिसे

षातु। प्र ७ । फ । दिन । ५० (३०) । इच्छि । दा १ । लब्धदि ४ २ । ७

यबुवपाद्रमणीया मस्तकाविप्रकास्तावयवा भवन्ति तरुष्टुभनाम । यदुवयावन्यप्रीतिप्रभवस्त-स्तुभगनाम । यस्मान्निमितान्मनोज्ञस्वरनिव्यंत्तनं भवति तत्सुस्वरनाम । प्रभोपेतदारीरकारणमा-वेयनाम । पुष्पगुणक्षयानकारणं यद्यस्कीत्तिनाम । यन्तिमित्तत्वरिनिःपत्तिस्तनिनम्मणं तद्विविषं स्याननिम्मणं प्रमाणनिम्मणं वेति । तत्र जातिनमाकम्मोदयापेक्षं चक्षुरादीनां स्यानं प्रमाणं च निवर्शनेत्वि । निम्मोप्यत्वेतित्व वा निम्मणियनि ।

आहंत्यकारणं तीत्थंकरत्वनाम । यन्तिमत्तादेकंद्रियेषु प्रादुक्भावः तत्त्व्यावरनाम । सुक्षम-शरीरनिकंत्रंकं सुरुमनाम । षड्वियपय्योग्त्यभावहेतुरवर्य्यात्तनाम । बहुनामात्मनामुपभोगहेतुत्वेन साथारणं भवति शरीरं यतस्तत्साधारणशरीतमा । धातुषवातूनां स्थियपोकानिकर्वनां के १० यतस्तत्वस्यरनाम । यदुवर्याग्राज्यस्याप्यमस्तकाद्यवयवित्यंत्तं भवति तद्युभनाम । यदुवयाद्वादि-गृणोषेतेऽप्यत्रीति विवयति जनस्तदुद्वश्रोगनाम । यदुवयावमनोक्तव्यत्वित्यंत्तं भवति तद्युस्वर-

**घातुप्र ७ । फ** दि ३० । इच्छा घातुः १ लब्बदि ४ । २ ।

यदुरयात् रमणीया महत्तकाविष्रजस्तावयवा अवन्ति तच्छुभनाम । यदुरगादन्यप्रीतिप्रभवः तत्त्रुभग-नाम । यस्मान्तिमित्तात् मनोज्ञहवरनिवर्तने भवति तत्त्युस्वरनाम । प्रभोषेतदारोरकारणं आदेयनाम । युष्ययुण-१५ स्थापनकारणं यशस्त्रीतिनाम ।

यस्मान्निमलान् परिनिग्गतिः तन्तिर्माणनाम् । तद्द्विविधम्-स्थानीनर्माणं प्रमाणनिर्माणं चेति । तत्र जातिनामोदयापेक्षं चलुरादीनां स्थानं प्रमाणं च नियतेविति निर्मीयते अनेनेति या निर्माणम् । आर्ट्नस्य-कारणं तीर्थकरस्वनाम ।

यन्तिमित्तादेकेन्द्रियेषु प्राप्टभीवः तत्स्यावरताम । सूक्ष्मदारोरतिवर्तकं सूक्ष्मताम । पह्विय-२० पर्योप्यभावहेतुरपर्याप्तनाम । बहूनामात्मनामुग्नोगहेतुष्येन साधारणं भवति वारीरं यदः तत्साकारण-सरीरनाम । बानूपर्यातृनां स्थिरभावेनानिवर्तनं यतः तर्दास्यरनाम । यदुरयेन अरमणीयमस्तकावयय-निवर्तनं भवति तदशुभनाम । यदुरयान् स्वारिगुणोपेतऽपि अप्रीति विदयाति जनः तद्दुर्गगनाम । यदुरयान्

मज्जा, मज्जासे वोर्य और वीर्यसे सन्तान होती है। वात, पित्त, कफ, सिरा, स्नायु, चर्म और उदराग्नि इन सातको विद्वानोंने उपघातु कहा है।'

्व जिसके उदयसे रमणीय मस्तक आदि प्रशस्त अवयव होते हें वह गुमनाम है। जिसके निम्तसे मनोक हा होता है वह सुन्दर मीति करते हैं वह गुमनाम है। जिसके निम्तसे मनोक हा हता है वह सुन्दर मीति करते हैं वह गुमनाम है। जिसके निम्तसे मनोक होते में हो या या स्वीति करते होते हैं वह सुन्दरनाम है। असके तिमित्तसे रचना हो वह निर्माणनाम है। उसके हो मेद हैं— स्वातिमांग और प्रमाणनामंग। वह जातिनामकर्मके उदयके अनुसार चशु आदिके का स्थान और प्रमाणका निर्माण करता है। अद्देत्वरदका कारण तीर्थकर नाम है। जिसके निमित्तसे प्रकेटियों जिन्म हो वह स्थावरनाम है। मुक्सरोरिका ज्यादक सूक्ष्मनाम है। छह प्रकारकी पर्याप्तिक अभावमें जो निमित्त है वह आधारणप्रतिनाम है। जिसके उदयसे चतुन्तमें अविकेट वह साधारणप्रतिनाम है। जिसके उदयसे चतुन्तमें जातिक अभावमें हो साधारण प्रतिर होता है वह साधारणप्रतिनाम है। जिसके उदयसे चतुन्तमें अरमणीय स्व

नाम । निष्प्रभञ्जारीरकारणमनादेयनाम । वृष्ययञ्जासः प्रत्यनीककलमयञ्जस्त्रीत्तिनाम । यस्योवया-स्लोकपूजितेषु कुलेषु जन्म भवति तदुन्वैगार्गिमंताम । तद्विपरीतेषु गहितेषु कुलेषु जन्म भवति तत्त्रनीयंगांगिं नाम । यदुवयाद्वातुकामोपि न प्रयच्छति लब्धुकामोपि न लभते भोकपुत्तिस्वल्यापि न भुङ्कते उपभोक्षयुत्तिस्वल्यत्वि नीपभृंकते तत्सहितुकामोपि न तस्त्रहते त एते पंचान्तरायस्य भेवाः । अन्तरायपिक्षया भेवनिवृद्धेः क्रियते । वानस्यांतरायो लाभस्यान्तर्या भोगस्यान्तराय उपभोगस्यान्तरायो वीप्यंद्यांतराय इति । वानाविपरिणामस्य व्यावातहेतन्त्रातु ।

नामकम्मंद्रत्तरप्रकृतिगळोळ भेदविवक्षेपियमन्तव्भविमं तोरिदपरः :--

देहे अविणाभावी बंधणसंघाद इदि अबंधुदया । वण्णचउक्केऽभिण्णे गहिदे चत्तारि बंधुदये ॥३४॥

देहे अविनाभाविनौ बंधनसंघातावित्यवंधोदयौ । वर्णचतुष्के अभिन्ने गृहीते चत्वारि १० बंधोदययो: ॥

देहे शरोरनामकम्भेदोळ् । अविनाभाविनौ अविनाभाविगळंतक्भीविगळ् । अध्यनसंघातौ अध्यननामम् संघातनाममुमे देरड् इति विदुकारणविवमसंघोदयौ संधप्रकृतिगळुषुद्रयप्रकृतिगळुः अमनोक्सस्यतिनंतर्ग भवति तद्दुःस्वरनाम । निष्यभक्षरीरकारणम् अनादेवनाम । पुण्ययक्षः प्रत्यनीकफळं अध्यत्यकीतनाम ।

यस्योदयाल्लोकपूजितेषु कुलेषु जन्म भवति तदुर्ज्जनीत्रम् । यदुदये तद्विपरीतेषु गहितेषु कुलेषु जन्म भवति तन्तीर्जीत्रम् ।

यदुरवाहानुकामोऽपि न प्रयच्छति जन्मुकामोऽपि न तभते भोक्तुमिण्डन्नपि न भृड्वते उपभोक्तु-मिण्डन्नपि नोगगृङ्कते तस्तिहितुकामोऽपि न तस्यहते ते एते पञ्चान्तरायमेदा । कन्तरायाभेदाया भेदनिर्देशः । कियते । तान्यतः अन्तरायः, जानस्य अन्तरायः, भोगस्यान्तरायः, उपभोगस्यान्तरायः, वीसंस्य अन्तराय इति २० दानादिर्वारिणामस्य व्यापातहेतुत्वात् ॥३३॥ अत्र नामोत्तरप्रष्ठितियु अमेदविवक्षया अन्तरार्थे दर्णति—

देहे पञ्चविधक्षरीरनामकर्मण स्वस्वबन्धसंघातौ अविनाभाविनौ इति कारणात् अवन्धोदयौ-बन्धोदय-

युक्त होनेपर भी लोग प्रीति नहीं करते वह दुर्भगनाम है। जिसके उदयसे स्वर सुन्दर नहीं होता वह दुःस्वरनाम है। प्रभाहीन शरीरका कारण अनादेय नाम है। पुण्य कार्य करनेपर भी यशका न फैठना या अपयश फैठना जिसके उदयसे हो वह अयशकीतिनाम है।

जिसके उदयसे लोकपूजित कुलमें जन्म हो वह उच्चगोत्र है। जिसके उदयमें उससे विपरीत नीच कुलमें जन्म हो वह नीचगोत्र है।

जिसके उदयसे देनेकी इच्छा होनेपर भी दान नहीं कर पाता, लाभकी इच्छा होनेपर लाभ नहीं होता, भोगनेकी इच्छा होनेपर भी भोग नहीं सकता, उपभोगकी इच्छा होनेपर उपभोग नहीं करता, उस्साह करनेकी इच्छा होनेपर भी उत्साह नहीं होता, वे ये अन्तरायके ३० भेद हैं। अन्तरायकी अपेक्षा भेद्दवेक निर्देश किया गया है—दानका अन्तराय, लाभका अन्तराय, स्वाभोगका अन्तराय, उपभोगका अन्तराय, भोगका अन्तराय, उपभोगका अन्तराय और वीर्यका अन्तराय; क्योंकि ये दान आदिके परिणामोंके ज्याथातमें निभिन्न होते हैं।।३३॥

आगे नामकर्मको इत्तर प्रकृतियोंमें अभेद-विवक्षामें गिंमत प्रकृतियोंको दिखाते हैं— पाँच झरीरनामकर्मके अपने-अपने बन्धन और संघात अविनाभावी हैं। इस कारणसे ३५

्रपंच णव दोण्णि छव्वीसमवि य चउरो कमेण सत्तद्वी । दोण्णि य पंच य भणिया एदाओ बंधपयडीओ ॥३५॥

पंच नव हे र्बाड्वातिरपि च चतस्रः क्रमेण सप्तषटिहें च पंच च भणिताः एता १॰ बंधप्रकतयः॥

प्रकृती न भवतः । तत्र पृष्णोक्तावित्यवः । वर्णवतुष्के वर्णगन्धरसस्पर्धासागन्यवतुष्के अभिन्ते अभेदिविवसया २० एकेहस्मिन्तेव गृहीते सत्त्वादस्यत्र बन्धोदस्योक्ष्वतस्य एव प्रकृतयो भवन्ति । वेषयोद्धरानां पृषक् कथनं नास्त्रोत्यर्थः ॥३४॥ तथा सति ता बन्धोदयनत्वप्रकृतयः कति ? दति चेत् चतुमिर्गाषाभिराह—

पञ्च ज्ञानावरणानि नव दर्शनावरणानि द्वे बरनोये यर्श्ववातिर्मोहनीयानि । कुतः ? मिश्रमम्बस्द-प्रक्वत्योश्टयसस्त्रयोरेव कवनात् । चत्वारि आर्थूषि । सत्त्रपीटिनामानि कुतः ? दशवन्यनसंशातबोहयः वर्णादीनामन्तर्भावान् । द्वे गोत्रे । पञ्चान्तराया इत्येता विशत्युत्तरशत्वन्थयोग्या भणिताः सर्वज्ञः ॥३५॥

२५ पाँच बन्धन और पाँच संघात बन्ध और उदय प्रकृतियों में पृथक् नहीं लिये गये हैं। अर्थान् बन्ध और उदयमें वे दल पृथक् नहीं कहे हैं, बरोरनामकर्मे हां गर्भित कर लिये हैं। तथा वर्ण, गन्ध, रस, सर्श इन चारोंको सामान्य रूपसे अभेदविवसामें एक-एकमें ही प्रहुण करनेपर सत्त्रके अतिरिक्त बन्ध और उदयमें चार ही प्रकृतियाँ होती हैं, शेप सोलहको पृथक् नहीं कहा है।।३।।

ऐमा होनेपर बन्ध, जरूय और सन्त प्रकृतियाँ कितनी हैं यह चार गाथाओं से कहते हैं— पाँच झानावरण, नौ दर्जनावरण, दो देवनोव, छडवीस मोहनीय, क्योंकि मिश्र और सम्यक्तप्रकृति उदय और सत्वमें ही कही गयी हैं, चार आधु, सहसठ नामा, क्योंकि दस बन्धन दस संघात और सोल्डहवणीदिका अन्तर्भाव कर लेते हैं, दो गोत्र, पाँच अन्तराय इस प्रकृति ये कि से मुक्तियाँ वन्धयोग सर्वजन्ति कही हैं। शिथा

२०

उदयप्रकृतिगळं पेळदपरः । :---

पंच णव दोण्णि अहावीसं चउरो कमेण सत्तही।

दोष्णि य पंच य भणिदा एदाओ उदयपयडीओ ॥३६॥

पंच नव हे अष्टाविधातिक्ष्वतस्रः । क्रमेण सप्तपष्टिहें च पंच च भणिता एता उदय-प्रकृतयः ॥

पंचनानावरणंगळुं नवदर्शनावरणंगळुं द्विवेदनीयंगळुमधांविशतिमोहनीयंगळुमेके वोड्डयबोळू सत्वदोळं मिश्रसम्पक्षत्रप्रकृतिगळ्गे सद्भावपुटप्पुर्वारदं। चतुरापुण्यंगळुं सप्तपष्टि नामप्रकृति-गळुमेके दोडे बंघदोळ्पेळवंते पाँड्वशतिप्रकृतिगळ्गविनाभावपुटप्पुर्वारदं। द्विगोजकर्मपंप्रकृतिगळुं पंचांतरायकर्मप्रकृतिगळुमिन्तु क्रमाँवदमिविनितुं कूडि द्वाविशस्युत्तरशतपुदयप्रकृतिगळें दु श्रोबीतरागसर्व्यत्तिरंदं पेळल्यट्टुबु। ५।९।२।२८।४।६७।२।५।कृडि १२२॥

ई बंधोदयप्रकृतिगळगे भेदाभेदविवक्षीयदं संख्ययं पेळदपर । :-

भेदे छादालसयं इदरे बंधे हवति बीससयं।

मेदे सन्वे उदये बाबीससयं अभेदम्मि ॥३७॥

भेदे षट्चत्वारिशच्छतमितरस्मिन्यंथे भवन्ति विश्वतिशतं । भेदे सर्व्या उदये द्वाविशति-शतमभेदे ॥

वंधे वंधवोळू भेदे भेदिववक्षेयागुत्तिरल् । षट्कस्वारिशन्छतं षट्कस्वारिशदुतरशतप्रकृति-गळू भवन्ति अप्पुत्त । इतरिमान्नभेदिववक्षेयागुत्तिरल् विद्यतिशतं विकायुत्तरशतप्रकृतिगळपुत्त । उदये उद्यववोळ् । भेदे भेदिववक्षेयागुत्तं विरल् । सच्चीः अष्टान्तवारिशदुत्तरशतप्रकृतिगळपुत्तु । अभेदे अभेदिवक्षेयागुत्तं विरल् । द्वाविशतिशतं द्विविशत्युत्तरशतप्रकृतिगळपुत्तु । भे वं । १४६ । अभे । वं १२० । भे । उ । १४८ । अभे । उ । १२२ ॥

सत्वप्रकृतिगळं पेळदपर ।

उदयप्रकृतीराह--

उदयप्रकृतयो ज्ञानावरणादीनां क्रमेण पञ्च नव हे अष्टाविशति चतस्यः सन्तविष्टः हे पञ्च च मिलित्वा हार्विशत्यत्तरमतं भणिताः ॥२६॥ ता एवं बन्धोदयप्रकृतीभेदाभेदविशक्षया संस्थाति—

बन्धे मेदविवसायां षट्वरवारिशच्छतं प्रकृतो भवन्ति । अभेदविवसायां विशत्युत्तरशतम् । उदये २५ भेदविवसायां सर्वा अब्टचरवारिशच्छतं अभेदविवसायां द्वार्यिशत्युत्तरक्षतम् ॥३७॥ सत्त्वकृतीराहः—

**बदय प्रकृतियाँ कहते हैं**—

उदयप्रकृतियाँ झानावरण आदिकी क्रमसे पाँच, नौ, दो, अठाईस, चार, सड़सठ, दो, पाँच मिलकर एक सौ बाईस कही हैं।।३६॥

बन्धमें भेदिविवक्षामें एक सौ छियाछीस प्रकृतियां होती हैं। अभेदिविवक्षामें २० एक सौ बीस हैं। उदयमें भेद विवक्षामें सब एक सौ अड़ताछीस हैं और अभेद विवक्षामें एक सौ बाईस हैं।।२०॥

सत्त्व प्रकृतियाँ कहते हैं-

पंच णव दोण्णि अद्वातीसं चउरो कमेण तेणउदी । दोण्णि य पंच य भणिदा एदाओ सत्तपयडीओ ॥३८॥

पंच नव द्वे अष्टाविकातिक्वललः क्रमेण त्रिनवितद्वें च पंच च भणिता एताः सत्वप्रकृतयः ॥ पंचत्रानावरणंगळुं नवदर्शनावरणंगळुं द्विवेदनीयंगळुं अष्टाविकाति मोहनीयंगळु चतुरायुष्यं-९ गळुं त्र्युत्तरनवितासकस्माप्रकृतिगळु द्विगोजकस्माप्रकृतिगळुं पंचान्तरायकस्माप्रकृतिगळुषे विवि-नितुं सत्वप्रकृतिगळें दृत्तरप्रकृतिगळ् श्रीवीतरागसब्बज्ञारिटं निर्ह्मपसन्यदृद्व ॥

घातिकम्मागळ सर्व्वघातिदेशधातिभेदाँददं द्विविधंगळं दवरोळ सर्व्वघातिगळं पेळदपर ।

केवलणाणावरणं दंसणछक्कं कसायवारसयं ।

मिच्छं च सव्वधादी सम्मामिच्छं अवंधम्मि ॥३९॥

 केवलज्ञानावरणं दर्शनषट्कं कषायद्वादशकं । मिण्यात्वं च सर्व्वघातीनि सम्यग्मिण्या-त्वमवंषे ॥

केवलज्ञानावरणमुं केवलदर्शनावरणमुं स्त्यानगृद्धचाविदर्शनावरणपंचकछुमनंतानुबंध्यप्रत्या-ख्यानप्रत्याख्यानकोयमानमायालोभंगळे ब द्रावत्तकवायंगळुं मिथ्याख्यकम्मेमुमं विविनितृं कृष्टि विवातिप्रकृतिगळु २० । सर्व्यचातिगळपुषु । सम्यग्मिध्यात्वप्रकृतियुं वंधप्रकृतियल्लप्युविरद्यपुवय-१५ सत्वंगळोळु जात्यंतर सव्वंचातिये दु पैळल्पट्टु ॥

देशघातिगलं पेळदपरः :---

णाणावरणचउनकं तिदंसणं सम्मगं च संजल्णं। णवणोकसायविग्घं छन्वीसा देसघादीओ ॥४०॥

ज्ञानावरणचतुष्कं त्रिदर्शनं सम्यक्ष्वं च संज्यलनं । नवनोकषायविग्टनं र्षाड्वशतिर्देश-२० घातीनि ॥

पञ्च नव हे अष्टाविद्यतिः चतसः त्रिणवतिः हे पञ्च एताः क्रमेण शानावरणादीनां सत्त्वप्रकृतयोऽष्ट-चस्वारिशच्छतं सर्वज्ञर्मणिताः ॥३८॥ चातिकमीण सर्वपातीनि देशचातीनि व । तत्र सर्वचातीन्याह—

केवलज्ञानावरणं केनलदर्शनावरणं स्त्यानमृद्धधारिपञ्चकं अनन्तानुबन्ध्यप्रत्याख्यानक्रायमानकोषमान-मायालोआः, निष्यात्वकर्मेति विवातिः सर्ववातीनि भवन्ति । सम्यग्मिष्यात्वं तु बन्धप्रकृतिनँत्युदयसत्त्वयोरेव २५ जात्यन्तरसर्वपाति भवति ॥३९॥ देशघातीन्याहः—

पाँच, नी, दो, अठाईस, चार, तिरानवे, दो, पाँच ये क्रमसे ज्ञानावरण आदिकी सत्त्वप्रकृतियाँ एक सौ अड़ताळीस सर्वेबदेवने कही हैं ॥३८॥

घाति कर्म, सर्वघाती और देशघाती होते हैं। उनमें से सर्वघाती कहते हैं—केवलज्ञाना-वरण, केवलड्डोनावरण, स्थानगृद्धि आदि पाँच, अनन्तानुबन्धी, अत्रत्याख्यान, प्रत्याख्यान, कृष्ण कोच-मान-माथा-छोभ, मिध्यात्वकर्म ये बीस सर्वघाती हैं। सम्यमिष्टयात्व बन्धप्रकृति नहीं है। अतः उदय और सम्बर्भे ही जात्यन्तर सर्वधाती है।।३९॥

देशघाती कहते हैं-

१५

मितिशृताविधमनःयध्येयज्ञानावरणचतुष्कमुं चशुरचशुरविध्वर्शनावरणित्रतयम्ं सम्यक्त्व-प्रकृतियुं संज्वलनकोषमानमायालोभकवायचतुष्कमुं हास्यरत्यरिकोकभयजुगुन्सास्त्रीपुननुंसकमं व नवनोक्वायंगळृं दानलाभभोगोपभोगं बोध्यतिरायमं व पंचात्तरायकमंगळ्मिन्तु कृढि विह्वकाति-प्रकृतिगळ् वेशयातिगळं वनाविसिद्धमप्य परमागमदोळ् पेळल्यट्टुगु ॥ सर्व्यंद्यातिगळ् के १ । व ६ । क १२ । मि १ । मिश्र १ । कृढि २१ ॥ वेशयातिगळ् ज्ञा ४ । वं ३ । सं १ । सं ४ । नो ९ । विष्न ५ कृढि २६ ॥

घातिकम्मँगळ्गेसस्यंघातिदेशघातिभेदमं पेळरु अघातिकम्मँगळ्गे प्रशस्ताप्रशस्तप्रकृति-भेदमं पेळ्वल्लि प्रशस्तप्रकृतिगळं गायाद्वर्धावंदं पेळवपरः।

> सादं तिण्णेवाऊ उच्चं णरसुरदुगं च पंचिदी । देहा वंधणसंघादंगोवगाइ वण्ण चऊ ॥४१॥ समचउरवज्जितसहं उवधाद्णगुरुख्कसम्ममणं । तमवारमदमदी बादान्धमसेटदो सत्था ॥४२॥

सातं त्रीण्येवायुरुच्चं तरसुरद्विकं एंचेंद्रियं देहाः वंधनसंघातांगोपांगानि च वर्ण्यचतस्यः ॥ समचतुरस्रं बद्धत्रऋषभः उपघातोनापुरुलघुषट्कं सद्गमनं त्रसद्वादशाष्ट्रविद्विच्चेत्वारिशदभेदतः शस्ताः ॥

मतिज्ञुताविष्यमनःपर्ययज्ञानावरणानि । चलुरचक्षुरविषदर्शनावरणानि । सम्यक्त्वरकृतिः । संज्वरुन-क्रोपमानायालोगाः । हास्यरस्यरतियोकभयनुगुन्सास्त्रीपुनपुंगकानि । दानलाभभोगोपभोगयोर्थानत्तरायाच्चेति पर्यविषातिदर्शयातीनि ।।४०।। पातिनां सर्वदेशघातिभेदी प्रस्थ्य अपातिनां प्रशस्ताप्रशस्त्रभेदप्रस्थणे प्रशस्त-प्रकृतीपनिपदरेन बाह—

सातवेदनीयं तिर्थयमनुष्यदेवायूषि उच्चेगांत्रं मनुष्यगतितदानुपूत्र्यं देवगतितदानुपूत्र्यं पञ्चेन्द्रियं पञ्च- २५ शरीराणि पञ्चवन्यनानि पञ्चसंघाताः त्रीष्यङ्गोपाङानि शभवणंगचरसंस्पर्धाः समवतरस्वसंस्थानं वर्ष्यपंभनाराच-

मित श्रुत अवधि मनःपर्यय ज्ञानावरण, चक्षु अचक्षु अवधि दर्शनावरण, सम्यक्त प्रकृति, संज्वलन क्रोध, मान, माया, लोभ, हास्य, रित, अरित, शोक, भय, जुगुप्ता, स्रोवेद, पुरुषवेद, नपुंसकवेद, दान, लाभ, भोग, उपभोग वीर्यान्तराय ये छन्बीस देशघाती हैं ॥४०॥

घातिकमीके सर्वधाती देशधाती भेद कहकर अधातीकमीके प्रशस्त और अप्रशस्त ३० भेदका प्ररूपण करते हुए प्रशस्त प्रकृतियोंको दो गाथाओंसे कहते हैं—

सातवेदनीय, तिर्यंच मनुष्य देवआयु, उच्चगोत्र, मनुष्याति मनुष्यगत्यानुपूर्वी, देवगति देवगत्यानुपूर्वी, पंचेन्द्रिय, पाँच शरीर, पाँच बन्धन, पाँच संघात, तीन अंगोपांग,

गतियुं । त्रसत्वावरपय्यांन प्रत्येकशरीर स्थिर शुभ सुभग सुक्वरादेय यशस्कीतिनिर्माण तीर्यंकर नाममं व त्रस द्वादशकमुमिन्तष्टवष्टि प्रकृतिगळु भेदविवलीयिवं प्रशस्तप्रकृतिगळवकुमभेदविवलीयिवं द्विचरवारित्रात्प्रशस्तप्रकृतिगळवकुं ॥ सा १ । आ ३ । उ १ । म २ । सु २ । पं १ । दे ५ । वं ५ ।

सं ५ । अंगो ३ । ब ४ े । स १ । ब १ । अगु ५ । सदगमन १ । त्रस १२ । कृडि भेदप्रकृतिगळु ६८ । ५ अभेबंबिट ४२ । सटेटाजभायन्तीमगोत्राणि पण्यमें व पेळत्पट प्रशस्तप्रकृतिगळें बदर्व ॥

घातिगळनिनुमप्रशस्तंगळप्पुर्वोरदमबुवेरसु अघातिगळोळू अप्रशस्तप्रकृतिगळं गायाद्वयदिवं पेळवपर । :---

> वादी जीचमसादं जिस्याऊ जिस्यतिरियदुग जादी । संठाजसंहदीजं चदुपजजजां च वज्जचऊ ॥४३॥ उवचादमसम्गमजं थावरदसयं च अप्यमस्या हु ॥ बंधदयं पढि भेदे अडजडिसयं दचहरसीदिदरे ॥४४॥

धातीनि नोचमसातं नरकायुन्नरकितय्यीग्द्वकंजाति । संस्थानसहननानां चतुः पंच पंचकं च वर्ण्यचलुष्कं ॥

उपघातमसद्गमनं स्थावरदशकं चाप्रशस्ताः खलु। वंशोदयं प्रति भेदेऽष्टनवितः शतं १५ द्विचतुरुत्तराशीतिरितरस्मिन्॥

समक्रत्वारिज्ञद्वधातिकम्मीगर्थं नीचैग्गींत्रमुं असातवेदनीयमुं नरकायुष्यमुं नरकगति नरक-गतिप्रायोग्यानुपूर्व्यद्विकमुं तिर्य्यगति तिर्य्यगतिप्रायोग्यानुपूर्व्यद्विकमुं एकेंद्रियादिचनुरिद्रिय-पर्यंतमाद जातिचनुष्टयमुं न्यप्रोधपरिमंडलादि पंचसंस्थानंगर्यं वज्जनाराचादिपंचसंहननंगर्यं

संहनमं अमुरुल्युपरधातोष्क्वासातपोद्योताः प्रशस्तविहायोगितः त्रमबादरपर्याप्तप्रत्येकशरीरस्थिरपुभयुअग-२• सुस्वरादेययशकोतिनिर्माणतीर्थकराणि । एवमस्यपिटभेर्दविवशया प्रशस्ताः अभेदविवशया द्विस्तारियन् । सहेर्यसुभायुनीमगोत्राणि पुण्यमित्युन्ता एवेत्यर्थः ॥४१—४२॥ अप्रशस्तप्रस्तीगोपाद्वयेनाह—

षातीनि सर्वाध्यप्रमस्तान्येवेति तानि सन्तचत्वारियान् नीचैगौत्रं असातवेदनीयं नरकामुख्यं नरकगति-तदानुपूत्र्यं तिर्यगातितदानुपूत्र्यं एकेन्द्रियादिचतुर्जातयः न्यग्रोधगरिमण्डलादिरञ्चसंस्थानानि यद्यगाराचादि-

जुम वर्ण गन्य रस स्पर्ण, समचतुरस्नसंस्थान, वश्चपंभनाराचमंद्रनन, अगुरुल्यु, परधार, १५ वच्छ्बास, आतप, बद्योत, प्रशस्तविदायोगित, त्रस, बादर, पर्याप, प्रत्येक प्ररोर, स्थिर, जुम, सुमम, सुद्धवर, आदेय, यद्याःकीति, निर्माण तीर्यंकर, इस प्रकार भेदविबद्धासे अङ्गट और अभेदविबद्धासे बयालीस प्रशस्त प्रकृतियाँ हैं। तस्त्री मुन्नमं भी कहा है—सातावेदनीय, शुभ्आयु, गुभनाम, गुभगोत्र पुष्य प्रकृतियाँ हैं। ॥४१-४२॥

अप्रशस्त प्रकृतियाँ दो गाथाओंसे कहते हैं-

धातिकर्मोंकी सभी प्रकृतियाँ अप्रशस्त ही हैं अतः वे सेंतालीस, नीचगोत्र, असात-वेदनीय, नरकायु, नरकगत्त, नरकगत्यानुपूत्रीं, तिर्यगाति तिर्यगत्यानुपूत्रीं, एकेन्द्रिय आदि चार जातियाँ, न्यमोध परिसण्डल आदि पाँच संस्थान, वज्रनाराच आदि पाँच संहनन, अञ्चभवर्षणंग्वरसस्पर्दामें व वर्ष्णचतुष्टयमुं उपघातमुमप्रशस्तविहायोगितियुं स्वावरसुरुम अपस्यीन-साघारणञ्जरोरास्विराशुभदुर्द्भगतुस्वरानावेयायञस्कोत्तियं व स्थावरवञ्जमुमे विउ वंधोवयंगळं कूर्त्तुं भेदविवक्षेयोळु क्रमदिवसप्टनवितयुं जनसुमप्युचु । अभेदविवक्षेयोळु हयुत्तराजीतियुं चतुरुत्तरा-शौतयुमप्युचु । घा ४७ । नी १ । अ १ । न १ । नि २ । ति २ । जा ४ । सं ५ । सं ५ । सं ५ । स्

अ = व ४ । उ. १ । असद्गमन १ । स्था १० । बंघे । भेदे ९८ | उत्रये । भेदे १०० । बंधे अभेदे ५ ८२ । उत्रये अभेदे ८४ ॥

कवायंगळ कार्य्यमं वेळदपरु---

पढमादिया कसाया सम्मत्तं देससयलचारित्तं ।

जहस्वादं घादंति य गुणणामा होति सेसा वि ॥४५॥

प्रयमादिकाः कषायाः सम्धक्त्वं देशसकलचारित्रं । यथाख्यातं घ्नंति च गुणनामानो भवन्ति १० शेषा अपि ॥

अनंतानुबंधिकथायं सम्यक्ष्यमं कंडिमुनुमेकें दोडवप्रतिबंधकत्यमुंटप्पुर्विरंदं। अप्रत्याख्यान-कषायं देशचारित्रमं किडिमुनु। प्रत्याख्यानकषायं सकलवारित्रमं किडिमुनुं। संज्यलनकषायं ययाख्यातचारित्रमं किडिमुनुं। अडुकारणमागि कषायंगळगुणनाममनुळळुषपुत्रवेतें दोडें:—

अनंतसंसारकारणत्वान्मिश्यात्वमनन्तं तवनुबञ्जतीत्यनंतानुर्वचिनः । अत्रत्याख्यानमोवत्सं १५ यमो देशसंयमस्तं कर्वतीत्यप्रत्याख्यानकषायाः । प्रत्याख्यानं सकलसंयमस्तं कर्वतीति प्रत्याख्यान-

पञ्चसंहननानि अशुभवर्णमन्वरसस्पर्धाः उपपादः अप्रगस्तविद्वायोपतिः स्वावरसूक्ष्मपर्योप्तसायारणास्विरा-शुभकुर्भगदुःस्वरानादेयायग्रस्कीर्तयः इत्वेता अप्रशस्ताः बन्धोदयौ प्रति क्रमेण भेदविवसायामण्टनवितः वर्त च भवन्ति । अभेदविवसाया द्वपशीविदवतुरशीविदय भवन्ति ॥४२-४४॥ क्यायकार्यमाह—

अनन्तानुबन्धिनः सम्यक्तवं ध्नन्ति । अप्रत्याख्यानकपायाः देशचारित्रं, प्रत्याख्यानकपायाः सकल- २० चारित्रं, संज्वलमा यथाब्यातचारित्रं तेन गुणनामानो भवन्ति । तथाहि—अनन्तसंसारकारणत्वात् मिथ्या-त्यमनन्तं तदनुवध्यन्तियनन्तानुबन्धिनः। अप्रत्याख्यानं-ईयत्संयम देशसंयमः तं कर्यतीति अप्रत्याख्यानकपायाः।

अशुभ वर्ण गन्ध रस स्पर्श, उपघात, अप्रशस्त विहायोगित, स्थावर, सृक्ष्म, अपर्याप्त, साघारण, अस्थिर, अशुभ, दुभंग, दुःस्वर, अनादेय, अयशकीति ये अप्रशस्त प्रकृतियाँ भेदिवतक्कामें बन्धमें अठानवे तथा उदयमें सौ, अभेदिवत्वक्कामें बन्धमें बयासी और उदयमें चौरासी २५ होती हैं ॥४३-४४॥

कषायका कार्य कहते हैं---

अनन्तानुबन्धी कषाय सम्यक्त्वको घातती हैं। अप्रत्याख्यानकषाय देशचारित्रको घातती हैं। प्रत्याख्यान कषाय सकल चारित्रको घातती हैं। संश्वलन कषाय सथाख्यात चारित्रको घातती हैं। अतः ये सार्थक नामवाली हैं। यहां कहते हैं—अनन्त संसारका ३० कारण होनेसे सिप्याब्व अनन्त कहलाता है उसको जो बाँचती हैं या उसके साथ जो बँधती हैं वे अनन्तानुबन्धी हैं। अप्रत्याख्यान कहते हैं ईपन् संयम या देशसंयमको। उसे जो घातती हैं वे अनुस्याख्यानकषाय हैं। प्रत्याख्यान कहते हैं सकल्यंयमको, उसे जो घातती हैं वे अनुस्याख्यानकषाय हैं। प्रत्याख्यान कहते हैं सकल्यंयमको, उसे जो घातती हैं

कषायाः । समेकोभूय ज्वलित्तं संयमेन सहावस्थानात् । संयमो वा ज्वलत्येषु सत्स्वपीति संज्व-लनास्तयेष यथास्थातं कर्षति संज्वलनाः । कवायाः एवं गुणनामानो भवन्तीत्यत्यः । दोषा अपि नोकषायज्ञातावरणादीवयय्यन्यत्यंनंज्ञानि भवन्तीति ज्ञातच्यानि ॥

संज्वलनादिचतुःकषायंगळवासनाकालमं पेळदपरः---

अंतोमुद्गुत्तपक्खं छम्मासं संखसंखणंतमवं ।

संजलणमादियाणं वासणकालो द णियमेण ॥४६॥

अन्तर्म्मुहूर्तः पक्षः षण्मासाः संख्यासंख्यानंतभवाः। संज्वलनादीनां वासनकालस्तु नियमेन ॥

जबयाभावेषि तस्संस्कारकालो वासनाकालः एवितप्प वासनाकालं संज्वलनकषायंगळ्गे १० अन्तर्मपुद्वतं वासनाकालमक्षुं । प्रत्यास्थानकषायंगळ्गे एकपशं वासनाकालमक्षुं । अत्याख्यान-कषायंगळ्गे षण्यासं वासनाकालमक्षुमनंतानुर्विषकषायंगळ्गे वासनाकालं संख्यातभवंगळूमसंख्या-संबंधितमञ्जूमनंत्रभवंगळूमपुषु नियमविदं ॥ सं २९ प्र । वि १५ । अत्र मास ६ । अनंता १० । ख । वासनाकालंगळ ॥

अनंतरं पुद्गलविपाकीप्रकृतिगळं पेळदपरः :--

देहादीफस्संता पण्णासा णिमिणतावजुगलं च । थिरसहवत्तेयदमं अगुरुतियं पोग्गलविवाई ॥४७॥

देहादिस्पर्जातानि पंचाञात् निम्माणमातपयुगळं च स्थिरशुभप्रत्येकपुगळमगुरुलधुत्रितयं पदगलविपाकीनि ॥

प्रत्याख्यानं सकलसंयमः तं कर्षतीति प्रत्याख्यानकपायाः। सम् एकीमृत्वा उवलन्ति संयमेन सहासस्यानात् २० संयमो वा ज्वलत्येषु सत्त्ववीति संज्यलनाः त एव यथाख्यातं कर्षतीति संज्यलनकपायाः। एवं ग्रेपनोकपाय-ज्ञानायरणादीन्यप्यन्वयंसंज्ञानि भवन्ति ॥४५॥ संज्यलनादिचतुःकपायाणां वासनाकालमाहः—

जरयाभावेऽपि तत्संस्कारकालो वासनाकालः । स च गंज्यलनानामन्तर्महृतः । प्रत्याख्यानावरणानामेक-पक्षः । अप्रत्याख्यानावरणानां पप्यासाः । अनन्तानुर्यान्धनां संख्यातभवाः, असंख्यातभवाः, अनन्तभवा वा भवन्ति नियमेन ॥४६॥ अथ पुरुगलविचाकीन्याहः—

बे प्रत्याख्यान कपाय हैं। जो संयमके साथ 'साय' अर्थान् एकरूप होकर ज्वळित होती हैं अथवा जिनके होते हुए भी संयम ज्वलित होता है वे संज्वलन कपाय हैं। वे ही यथाक्यात संयमको घातती हैं। इसी तरह शेप नोकपाय और ज्ञानावरण आदि भी सार्थक नामवाळे हैं।।४५॥

संब्वलन आदि चार कषायोंका वासनाकाल कहते हैं-

जरबके अभावमें भी उनका संस्कार जितने काल रहता है उसे वासना काल कहते हैं। संब्बलन कपायोंका वासनाकाल अन्तमूहते हैं। प्रयाख्यानावरण कपायोंका एक पक्ष है। अप्रयाख्यानावरण कपायोंका लहु मास है। अनन्तानुबन्धीकपायोंका संख्यातमब, असंख्यातमब अथवा अनन्तभव नियससे होता है।।४६॥

पुद्गलविपाकी प्रकृतियोंको कहते हैं-

२५

औदारिकादिशरीरपंककमुं तद्ववंधनपंककमुं संघातपंककमुं संस्थानयद्कमुं अंगोपानित्रत्वयमुं संहननवद्कमुं व्यंपंवककुं पादित्वयमुं स्तर्ननकपुंकमुं व्यंपंवककुं वार्वाद्वतमुं स्तर्नक्षमुं स्वर्गाद्वकमुं स्वर्गाद्वसम्बद्धम् स्तर्वाद्वतम् स्तर्वाद्वसम्बद्धम् स्वराद्वित्वयम् स्वराद्वित्वयम् स्वराद्वसम्बद्धम् अनुक्रवपुः उपयात्वरप्यातम् अनुक्रवपुः अपुक्रवपुः उपयात्वरप्यातम् अनुक्रवपुः व्यवस्वतम् स्वर्गक्षम् । पुद्मक्रवित्वातम् पुद्मक्रवित्वातम् पुद्मक्रवित्वातम् पुद्मक्रवित्वातम् । ।

इन्नुळिदभवविपाकिगळंगे क्षेत्रविपाकिगळंगे जीवविपाकिगळंगे पेळदपर :--

आऊणि भवविवाई खेत्तविवाई य आणुपृन्वीओ । अद्वत्तरि अवसेसा जीवविवाई मुणेपन्वा ॥४८॥

आर्युषि भवविवाकीनि क्षेत्रविवाकिन्यानुपुरुर्व्याणि । अष्टसप्रस्यवशेषा जीवविवाकिन्यो मंतस्याः ॥

नात्कृतागुण्यंगळ् भवविषािकाण्ठस्कुं। नात्कृतानुपूळ्यंगळ् क्षेत्रविषािकगळपुवु। अवदो-षाष्टसप्रतिप्रकृतिगळ् बोबविषािकगळें दु बगेयत्पडुबबु। ओदारिकादिशरिरिनव्यक्तंनदोळ् विषाक-मुळ्ळूदरिदं युद्गळविषािकगळुं नारकादि भवंगळोळे विषाकमुळ्ळूदरिदं भवविषािकगळुं पूर्वकारी-रमं विट्टुतरशारीरिनिमित्तं विषहातिषोळे विषाकमुळ्ळूदरिदं क्षेत्रविषािकगळुं नारकादिज्ञोव-पर्ण्यापितवांनदोळ् विषाकमुळ्ळूदरिसं कोविषािकगळुं कम्मप्रकृतिगळ्यो कारवंविद्योषांळवे- १५ ळत्पटुबु। दे ५। त्रं ५। सं ५। सं ६। अं ६। सं ६। व ५। ग २। र १। स्प ८। ति १। बा १। उ १। स्व १। बु १। बु १। बु १। प्र १। सा १। ब १। व १। प १। युति ६२। भवविषािकगळ्४। क्षेत्रविषािकगळु ४। जीविषािकगळु ७८ युति १४८।।

अष्टासप्रतिजीवविषािकगळवाउव वोडे पेळल्पपर :---

पञ्चाशीरपञ्चनन्धानध्वसंघातपद्संहननपञ्चवर्णीद्वगन्धपञ्चरसस्याण्टकांमित पञ्चाशत् । निर्माणं बातगोद्योतौ स्विरास्विरशुभाद्यभग्रत्येकवाषारणानि अगुरूलपूर्वपातपरवातारचेति द्वाविष्टः पुद्गलविपाकीनि भवन्ति । पुरगके एव एषां विपाकत्वात ॥४७॥ भवक्षेत्रकोषिवपाकीन्याह्न—

बन्वारि आर्युषि भविषाकौनि । वरवारि आनुसूक्वींण क्षेत्रविषाकौनि अविकारण्डसप्ततिः जीव-विषाकौनि नरकादित्रीवर्धानिर्वर्तनहेतुत्वात् । एवं प्रकृतिकार्यविदेशयाः ज्ञातस्थाः ॥४८॥ तानि जीवविषाकौनि कानि ? इति वेदाह—

पाँच द्वारीर, पाँच बन्धन, पाँच संघात, छह संस्थान, तीन अंगोपाग, छह संहनन, पाँच वर्ण, दो गन्ध, पाँच रस, आठ स्पर्क ये पचास, निर्माण, आतप, उद्योत, स्थिर-अस्थिर, अभ-अतुभ, प्रत्येक, साधारण, अगुरुछषु, उपघात, परघात ये सब वासठ पुद्गाळविपाको हैं क्योंकि पुद्गालमें ही इनका विपाक होता है ॥४७॥

भवविषाकी, क्षेत्रविषाकी और जीवविषाकी प्रकृतियोंको कहते हैं-

चार आयु भविवाकी हैं। चार आनुपूर्वी क्षेत्रविषाकी हैं। होचे अठहत्तर प्रकृतियाँ जीविवाकी हैं क्योंकि नारक आदि जीवपर्यायोंकी रचनामें निमित्त हैं। इस प्रकार प्रकृतियोंका कार्यविहोष जानना चाहिए।।४८॥

वे जीवविषाकी प्रकृतियाँ कीन हैं. यह कहते हैं--

वेदणियगोदघादीणेक्कावण्णं तु णामपयडीणं । सत्तावीसं चेदे अद्भतरि जीवबाईओ ॥४९॥

वेदनीयगोत्रघातिनामेकपंचाशत् तु नामप्रकृतीनां । सप्तीवशतिवचैतान्यष्टसप्ततिवजीविव-पाकीनि ॥

वेदनीयद्विकम् गोत्रद्विकम् घातिसप्तचत्वारिशत्प्रकृतिगळ्मन्तु कृदि एकोत्तरपंचाशत्प्रकृति-गळुं नामकम्मदोळु सप्तर्गवशतिप्रकृतिगळुमिन्तु जीवविपाकिगळु मुंपेळवष्टासप्ततिप्रकृतिगळपुत्रु ॥

नामकम्मंद सप्तविज्ञतिगळाउवे दोडे गाथाद्वयदिदं पेळदपर :---

तित्थयरं उस्सासं वादरपन्जत्तसुस्सरादेज्जं । जसतसविहायसुभगदु चउगइ पणजाइ सगवीसं ॥५०॥

१० तीत्यँकरमुच्छ्वासं बादरपर्याप्तमुस्वरादेययज्ञस्कीत्तित्रसविहायोगतिसुभगद्वयं चतुर्गितः पंचजातयः सप्तर्विज्ञातिः ॥

तीर्थकरनाममुच्छ्वासमुं बावरमुक्मपर्याप्तपर्याममुस्वरदुस्वर आदेवानादेयदशस्कीरथंयश-स्कीतित्रसस्यावरप्रशस्तिवहायोगस्यप्रशस्तविहायोगसिमुभगदुक्भेगगळुं चतुर्गितनामकर्मगळुं पंच्चातिनामकर्मगळुमें दिंतु नामकर्मबीळु जीवविषाकिगळु सप्तविशतिगळपुषु । ती १। उ १। १५ बा २। प २। मु २। बा २। य २। च २। व २। व २। मु २। ग ४। जा ५। कृडि २७।

> गदि जादी उस्सासं विहायगदि तसतियाण जुगलं च । सुमगादी चउजुगलं तित्थयरं चेदि सगवीसं ॥५१॥

गतिजातयः उच्छ्वासो विहायोगित त्रसत्रयाणां युगळं च । सुभगादि चतुर्प्युगळं तीर्त्यंकरं चेति सप्तर्विज्ञातिः ॥

२० वेदनीयद्वयं गोत्रद्वयं घातिसन्तचत्वारिक्षत् नामसन्तविक्षतिः अष्टसन्तिर्जीविविषक्षीति भवन्ति ॥४९॥ तत्सन्तविक्षति गाथाद्रयेनाहः—

तीर्मञ्करं, उच्छ्वासः बादरस्क्षपयन्ति।पर्याप्तमुस्वरदुःस्वरादेयानादेवयशस्कीर्त्ययक्षस्कीतित्रमस्यावर-प्रशस्ताप्रशस्तविहायोगतिसुभगदुर्भगवरुर्गावयः पञ्चजात्तमस्वेति नामकर्म सप्तविद्यतिः ॥५०॥

चतुर्गतयः पञ्चजातयः उच्छ्वासः विहायोगितित्रसवादरपर्याप्तयुगलानि मुप्रगगुस्वरादेययशस्त्रीति-२५ युगलानि तीर्थकरं वेत्ययवा नाम सप्तविशतिः।

दो वेदनीय, दो गोत्र, षातिकर्मोंको सैंताठीस और नामकर्मकी सत्ताईस ये अठहत्तर प्रकृतियाँ जीवविषाको हैं ॥४९॥

नामकर्मकी वे सत्ताईस प्रकृतियाँ दो गाथाओंसे कहते हैं-

तीर्थंकर, उच्छवास, बादर, सुक्ष्म, पर्याप्त, अपयीम, सुस्वर, दुस्वर, आदेय, अनादेय, ३० यशाम्कीर्ति, अयशास्त्रीतिं, त्रस, स्थावर, प्रशस्त और अप्रशस्त विद्वायोगति, सुभग, दुर्भग, चार गति, पाँच जाति ये नामकर्मकी सत्ताईंस प्रकृतियाँ हैं ॥५०॥

चार गति, पाँच जाति, उच्छवास, विहायोगति, त्रस, वादर, पर्याप्तका युगल, सुभग, सुस्वर, आदेय, यशकीर्तिका युगल और तीर्थकर ये नामकर्मको सत्ताईस प्रकृतियाँ हैं। नाल्कुगतिनाळ्सम्बु जातिनाळ्सुञ्च्यासम् विहायोगति त्रसबादरपर्याप्रयुगळंगळं सुस्य-सुस्यरिययशस्त्रीस्वयुर्ध्यग्रंगकं तीर्थकरतासम्भिन्तु मेणु नासकस्मेदीळ् जीवियगिकार्ळ् सप्तविज्ञतिनळपुत्रु ।२७॥ ग ४ । जा ५ । उ १ । वि २ । त्र २ । बा २ । व २ । सु २ । सु २ । जा २ । य २ । ती १ । यति २०॥

अनंतरं सामान्यकम्मंमूलोत्तरकम्मंप्रकृतिगळोळु प्रयमोदिदष्टसामान्यकम्मं नामकम्मं स्थापनाकम्मं द्रव्यकम्मं भावकम्मंभेददिवं चतुर्विवयमं द्र पैळवपरेकं दोडे :—

> अवगयणिवारणहं पयदम्स परूवणाणिमित्तं च । संसयविणासणटं तच्चटवधारणटं च ॥

अत्रकृतिनवारणात्यं प्रकृतस्य प्ररूपणानिमित्तं च । संशयिनगाशगत्यं तत्वार्यावचारणात्यं च ॥ अप्रकृतात्यं प्रश्नात्यं विष्णात्यं विष्णात्यं प्रश्नात्यं प्रश्नात्यं प्रश्नात्यं विष्णात्यं प्रश्नात्यं विष्णात्यं प्रश्नात्यं विष्णात्यं प्रश्नात्यं विष्णात्यं प्रश्नात्यं विष्णात्यं विष्णात्यं प्रश्नात्यं विष्णात्यं विष्णात्यं प्रश्नात्यं विष्णात्यं विष्णात्यं विष्णात्यं विष्णात्यं प्रश्नात्यं विष्णात्यं प्रश्नात्यं विष्णात्यं विष्णात्यं प्रश्नात्यं विष्णात्यं प्रश्नात्यं विष्णात्यं प्रश्नात्यं विष्णात्यं प्रश्नात्यं विष्णात्यं प्रश्नात्यं प्रश्नात्यं प्रश्नात्यं विष्णात्यं प्रश्नात्यं प्रस्ति प्रश्नात्यं प्रस्वात्यं प्रस्ति प्रस्

श्रीता तीन प्रकारके होते हैं—अज्युत्पन्न, समस्त विवक्षित पदार्थको जाननेवाला और एकदेशसे विवक्षित पदार्थको जाननेवाला। इनमें-से प्रथम अञ्युत्पन्न होनेसे विवक्षित २५ पदार्थको नहीं जानता, यह ऐसा ही है इस प्रकारका यथार्थकान उसे नहीं होता। जैसे मागेंसे चलते हुएको तृष्णका पर्यो होनेत्य यथार्थ झान नहीं होता कि क्या है। दूसरा 'इसका क्या अर्थ हैं' इस प्रकार संशय करता है। क्योंकि सामान्यका प्रत्यक्ष, विशेषका अप्रत्यक्ष और होनोंके विशेष धर्मोंका स्मरण होनेसे संश्य अवस्य होता है जैसे यह स्थाणु है या प्रत्य है। अथवा वह प्रकृत अर्थ से अन्य अर्थ केर विपरीत जानता है जैसे सीपेमें ३० चौदिका झान करता। यहाँ दोनोंमें पाये जानेवाले समान धर्मका प्रत्यक्ष और दोनोंके विशेष धर्मोंका प्रत्यक्ष और दोनोंके विशेष धर्मोंका प्रत्यक्ष करता। यहाँ दोनोंमें पाये जानेवाले समान धर्मका प्रत्यक्ष और दोनोंके विशेष धर्मोंका प्रत्यक्ष करता। इस होनेसे व सीपसे विपरीत चाँदीका स्मरण आनेसे सीपको चाँदी समझ खेता है। तीसरा श्रीता भी दूसरेकी तरह संशय करता है या विपरीत जान लेता है। होलिय प्रमुक्त अर्थका निवारण, प्रकृत अर्थका प्रस्थण, संशयका विनाश और तस्वका अवधारण करनेके लिय जनक सामान्य आदि भेद-प्रभेदवाले कर्मका कथा १६ स्वर्षका अवधारण करनेके लिय जनक सामान्य आदि भेद-प्रभेदवाले कर्मका कथा १६ स्वर्षका अवधारण करनेके लिय जनक सामान्य आदि भेद-प्रभेदवाले कर्मका कथा १६ स्वर्षका अवधारण करनेके लिय जनक सामान्य आदि भेद-प्रभेदवाले कर्मका कथा १६ स्वर्षका अवधारण करनेका कथा १६ स्वर्षका स्वराण करनेका अवधारण करनेका कथा १६ स्वर्षका स्वराण करनेका कथा १६ स्वर्षका स्वर्षका स्वराण करनेका कथा १६ स्वर्षका स्वराण करनेका कथा १६ स्वर्षका स्वर्षका स्वर्षका स्वराण स्वर्षका स्वराण करनेका कथा १६ स्वर्षका स्वर्यका स्वर्षका स्वर्यका स्वर्यका स्वर्षका स्वर्षका स्वर

> अयमत्यों नायमत्यं इति शब्दा वदन्ति न, । कल्प्योऽयमर्त्यः पुरुषैस्ते च रागादिविष्ठुताः ॥

इदरभ्रमणुदिवरथमस्बरुद्देशियु ज्ञान्त्रगळु पेळडुवन्लेबु । मत्तें ते बोडे पुरवेरथमर्थः कल्प्यः १५ पुरवक्ताळिदमी अन्दरकरपीमदप्पुदिल्तें दितु कल्पिसल्पङ्गुमा वृश्वकाळुं रागदिदोवद्दवितरिदं विष्कृतेत्राळ विष्ळवमनुळळदिरंदं ।

"साकारे वा निराकारे काष्ठादौ यन्निवेशनं । सोऽयमित्यवधानेन स्थापना सा निगद्यते ॥"

बस्तुसाद्ध्यदीजू मेणसाद्ध्यदीजं मेणु काष्ठादिदृष्यदीजु यन्त्रिकानं आउदी'तु निलेषण-२० महाव तेरदिनं बोडे—सोऽयमिति अदिवें दिंतु अश्र्यानेन प्रयत्त्रिकार्षादवं सा स्थापना निगद्यते अदु स्थापनेयें दे पेळल्पटदंद् ।

धारणार्थं च यावत्सामान्यादिभेदप्रभेदं कर्म, नामादिचतुर्विधनिधं गध्येषण नोच्यते तावत् तेषा श्रोतृणां मनः संज्ञयादिम्यो न निवर्तते इति तत्त्वक्षणमुच्यते —

> अतद्गुणेषु भावेषु व्यवहारप्रसिद्धये । यत्संज्ञानमं सम्माम नरंच्छावरावर्तनात् ॥१॥ साकारे वा निराकारे काष्ठादौ यन्त्रिवेशनम् । सोऽयमित्यवधानेन स्वातना सा निगशते ॥२॥

नाम आदि चार प्रकारके निक्षेपींक आश्रयसे नहीं किया जाता तबतक उनके विषयमें श्रीताओं के मनसे संशयादि दूर नहीं होते। इसिल्ए नामादि निक्षेपींका लक्षण कहते हैं— जिन पदार्थीमें जो गुण नहीं है जनमें ज्यवहार चलाने के लिए मनुष्यकी इच्छानुसार जो संक्षा रखी जाती है वह नामनिक्षेप है। साकार अथवा निराकार काएठ आदिमें 'यह वह हैं. इस प्रकारका ध्यान करके जो निवेस किया जाता है उसे स्थापना कहते हैं। आगासी गुणके योग्य अर्थ इन्यनिक्षेपका विषय है और तत्कालकी पर्यायसे युक्त वस्तु भावनिक्षेपका विषय है। बदाहरणके रूपमें—जैसे किसी व्यक्तिने अपनी इच्छानुसार व्यवहार चलानेके लिए अपनी पुत्रका नाम राजा रखा। सो उसके राजा कहना नामनिक्षेप है। काष्ट आदिको प्रतिसामें या चित्रमें 'यह राजा है' ऐसी स्थापना करके उसे राजा मानना स्थापनानिक्षेप

२५

३५ १. म विष्लुतरुगलु। साकारे।

"आगामिगुणयोग्योत्थों द्वव्यं न्यासस्य गोचरः । तत्कारुपर्य्याक्रांतं वस्तु भावोऽभिधीयते ॥"

आगामिगुणयोग्यात्थाः आगामिगुणगळिगे योग्यमप्पत्यं कथंभूतः न्यासस्य गोचरः निञ्जेपककेगोचरमप्पुदु द्रव्यं द्रव्यमे विल्लि पेळल्वर्टुडु । तत्कालपर्व्ययाकातं बस्तु तत्कालपर्व्यविदं परिणतमप्पु बस्तु भावः भावमे दितु अभिबीयते पेसागो ळल्वर्टुडु ।

मंपेळ्व चर्त्राव्वधनामादिगळीळु सामान्यकम्मं मूलोत्तरप्रकृतिगळगे न्यासमं चतुरित्रकाद-

गाथासत्रंगळिदं पेळदपरः---

णाम द्ववणा द्वियं भावं ति चउव्विहं हवे कम्मं। पयडी पावं कम्मं मलं ति सण्णा हुणाममलं।।५२॥

नाम स्थापना द्वव्यं भाव इति चतुर्विवयं भवेत्कर्मं । प्रकृतिः पापं कर्म्मं मलमिति संज्ञं १० खल नाममलं ।

नामकर्मा स्थापनाकर्मा द्रव्यकर्म भावकरमेमे दितु करमेसामान्यं खुर्विवयमक्कुमवरोज् प्रयमोद्दिष्टनाममलं नामकर्म प्रकृतिः प्रकृतिये द्वं पापं पापमे द्वं कर्म्म कर्म्ममे द्वं मलमिति मलमु-मे दित्त संज्ञं भवेत संज्ञेयनुळ्ट्दक्कुं।

सरिसासरिसं दब्वे मदिणा जीवड्डियं खु जं कम्मं।

तं एदं ति पदिद्रा ठत्रणा तं ठावणा कम्मं ॥५३॥

सादृश्यासादृश्यद्रवये मत्या जीवस्थितं खलु यत्कम्मं । तदेतदिति प्रतिष्ठा स्थापना तत्-स्थापनाकम्मं ॥

सन्द्रावबस्तुविनोळमसन्द्रावबस्तुविनोळं । मत्या बुद्धियिदं जीवाशेषप्रदेशप्रचययंगळोळि-रुतिद् यत्तकर्म आउदो`बु सामान्यकरमं । तदेतदिति अदिदे`दितु प्रतिष्ठा स्थापना स्थापने तत् २० स्थापनाकरमं अबु स्थापनाकरमंमें बु पेळल्पट्डुबु ।

आगामिगुणयोग्योऽष्यों द्वव्यं न्यासस्य गोचरः । तत्कालपर्ययाक्रान्तं वस्तु भावोऽभिषीयते ॥३॥ ॥५१॥ अय नामादिषु सामान्यकर्म मुलोत्तरप्रकृतोदन् चतुस्त्रिगदगायामुबैन्यस्यति—

कर्मसामान्यं नामस्यापनाद्रव्यभावभेदाञ्चतुर्विधम् । तत्र नाममळं नामकर्मः । प्रकृतिरिति-पापमिति-कर्मेति-मळमिति च संज्ञं स्यात् ॥५२॥

सद्शे असद्शे वा बस्तुनि मत्या जीवे।तोषप्रदेशप्रचयस्थितं यत्सामान्यकर्म तदिदमिति प्रतिष्ठा स्यापनाकर्मेत्यच्यते ॥५३॥

है। आगे जो राजा होगा उसको राजा कहना द्रव्यनिक्षेप है और वर्तमानमें जो पृथ्वीका स्वामी राज्यासनपर विराजता है उसे राजा कहना भावनिक्षेप है ॥५१॥

सामान्य कर्म और मूळ तथा उत्तर प्रकृतियोंमें नामादि निक्षेपका कथन चौतीस ३० गाथाओं द्वारा करते हैं—कर्मसामान्य नाम, स्थापना, द्वव्य और भावके भेदसे चार प्रकार है। उसमें प्रकृति, पाप कर्म अथवा मळ ऐसी संज्ञा नाममळ है।।पर।।

कर्मके समान अथवा असमान दृष्यमें बुद्धिके द्वारा 'जीवके समस्त प्रदेशोंमें स्थित जो सामान्य कर्म है वह यह है' ऐसी स्थापना स्थापनाकर्म है ॥५२॥

२५

१५

.

२०

## दव्वे कम्मं दुविहं आगमणोआगमं ति तप्पदमं। कम्मागमपरिजाणगजीवो उवजोगपरिहीणो ॥५८॥

द्रब्ये कर्म्म द्विविधमागम नोआगम इति तत्प्रथमं। कर्म्मागमपरिज्ञायकजीवः उपयोग-

परिहोनः ॥

ट्रध्यदोळ् कस्मै द्विविधमण्डुमागमद्रध्यकस्मेमे दुं नोजागमद्रध्यकस्मेमुमे दिन् । तत्प्रयसं तयोग्मध्ये प्रथममागमद्रध्यकस्मै कस्मीगमपरिज्ञायकजीयः कस्मीगमयाख्यवाचकजात्त्वेयसंचेध परिज्ञायिकजीवन्तर्थे । उपयोगपरिहीनः अनुपयुक्तन्तर्थं । तच्छास्त्रात्यविधारणानुर्वितनच्यापार-रहितने बदस्य ।

जाणुगसरीर भवियं तन्त्रदिरित्तं तु होदि जं विदियं।
तत्थ सरीरं तिविहं तियकालगयंति दो सगमा ॥५६॥

ज्ञायकशरीरं भव्यं तद्वचितिरक्तं तु भवित यदि्दतीयं । तत्र शरीरं त्रिविधं त्रिकालगत-मिति हे सगमे ॥

यद्वितीयं आबुदों हु नोआगमद्रध्यकम्मं तत्त्विविधं अदु त्रिविधमनकुं ज्ञायकशरीरं भावि तद्वधितिरिक्तमिति । ज्ञातृक्षरीरमें हुं आपि भाविष्णरोरमें हुं आयेरहरिसं ध्यतिरिक्तमें विद्यु । तु मत्ते १५ तत्र अवरोजु शरोरं प्रयमेष्ट्रिष्ठायकशरीरं त्रिविधं त्रिप्रकारमक्कुं । विकालगतिमिति त्रिकालं गळोजू भूतभविष्यद्वसंगानकालंगळोज्यदुंदें दिन्दु हे मुगमे तत् आत्विन त्रिकालगतशरीरंगळोजू भूतशरीरमं विद्युद्धिव तसंगानभाविशरीरंगळेरई सुगमंगळेकं दोडे वसंगानदोजिरितदुंदुं भाविकालकोजास्विदिदंदुंवपप्यर्थिष्

## भृतशरीरक्के पेळवपर :--

द्रव्ये कर्म द्विविधं आगमनोआगमभेदात् । तत्र कर्मस्यरूपप्रतिपादकागमस्य वाज्यवाचकज्ञात्जय-संबन्धपरिज्ञायकजीवो यः तदर्थावधारणचिन्तनव्यापाररूपोपयोगरहितः स आगमद्रव्यकर्म भवति ॥५४॥

तु-पुनः यद्द्वितीयं नी-आगमडव्यकमं तस्त्रित्रिधं भवति — ज्ञायकदारीरं भावि तद्व्यतिरिक्तिवि। तत्र ज्ञायकवारीरं त्रिविधं त्रिकालगतिमिति। तत्र वर्तमानभाविद्यारीरे हे सुगमे तत्तत्कालवित्रवात् ॥५५॥ भृतवारीरस्याह—

द्रव्यनिक्षेप रूप कर्मके दो भेद हैं—आगम द्रव्यकर्म और नोआगमद्रव्यकर्म। उनमें-से कर्मके स्वरूपका कथन करनेवाले आगमका वाच्य-वाचक सम्बन्ध और ज्ञाता-तेय सम्बन्ध से जाननेवाल जो जीव वर्तमानमें उसके अर्थके अवधारण और च्लितन व्यापाररूप चपयोगसे रहित है अर्थोन उसका उपयोग अन्य और है वह आगमद्रव्यकर्म है ॥५॥

जो दूसरा नीआगमद्रव्यकमें है वह तीन प्रकारका है—जायकरारीर, भावि, वि तद्वप्रतिरिक्त। उनमें से ज्ञायक रारीर तीन प्रकार है—मून, भावि और वर्तमानकालीन। जिस हारीर सहित जीव कमें के स्वरूपको जानता है उसका वह हारीर वर्तमान है। उससे पूर्वका छोड़ा हुआ हारीर भूत है और आगामीमें जो हारीर घारण करेगा वह भावि है। उनमें से वर्तमान और भाविहारीर वो सुगम हैं, क्योंकि दोनों अपने अपने कालवर्ती होते हैं॥५॥।

भूत शरीरको कहते हैं-

१५

भृदं तु चुदं चियदं चर्चति तिधा चुदं सपाकेण । पिडदं कदलीघादपरिच्चागेणुणयं होदि ॥५६॥

भूतं तु ज्युतं च्यावितं त्यक्तमिति त्रिषा च्युतं स्वपाकेन । पतितं कवलीघातपरित्यागाम्या-मनकं भवति ॥

ज्ञायकन भूतशरीरं। तु मत्ते। ज्युतशरीरमें दुं च्यावितशरीरमें दुं त्याकशरीरमें दितु। त्रिया त्रिप्रकारमकुमल्लि। ज्युतं ज्युतशरीरमें बुदु हित्वराकेन पतितं स्वस्थितिक्षयवशिदं बिद्दुं पोदुवागियुं। कदलीधातपरित्यागाभ्यामूनकं भवति कदलीधातमुं सन्त्यासमुमें बेरडरिंदं हीनमादु-दक्कं।

कदलीघातको लक्षणमं पेळ्टपरः---

विसवेयणरत्तकखयभयसत्थग्गहणसंकिलेसेहिं। उस्मासाहाराणं णिरोहदो छिज्जदे आऊ ॥५०॥

विषयेदनारक्तअयभयशस्त्रप्रहणसंक्रेत्रैः । उच्छ्वासाहाराणां निरोधनः च्छिटने आयुः ॥ विषयुं वेदनेयुं रक्तअयपुं भयपुं शस्त्रधातपुं संब्लेशमुपुच्छ्वासनिरोधमुमाहारनिरोधपुः मंबो हेतपाँठदमायध्यं खंडिसस्यङगम्ब कदलीघातमे बदक्कं ।

कदलीघादसमेदं चागविहीणं तु चहदिमिदि होदि । घादेण अघादेणव पडिदं चागेण चत्तमिदि ॥५८॥

कदलोवातसमेतं त्यागिवहीनं त च्यावितं भवति । घातेनाघातेन वा पतितं त्यागेन त्यक्तिमिति ॥

तु मत्ते ज्ञायकनाउदो दु भूतशरीरं । कदलीघातसमेतं कदलीघातसमेतमागि पतितं बीळल-पट्टुदु । चार्गिवहीणं त्यार्गीवदं हीनमादुवादोडे । च्यावितं भवति च्यावितमें बुदक्कु । मत्तमा २०

्रज्ञायकस्य भूतकारीरं तु पुनः च्युतं च्यावितं त्यक्तं चेति त्रिवा । तत्र च्युतं स्वपाकेन पतितमपि कदळीषातसंत्यासाम्यामनं भवति ॥५६॥ कदळीबातस्य ळक्षणमाह—

विषवेदनारक्तप्रयभयशस्त्रघातसं≉लेशोच्छ्वासनिरोषाहारनिरोधैहेंबुभिरायुः छिवते स कदली-वातः॥५७॥

तु—पुनः ज्ञायकस्य यद्भूतशरीरं कदलीघातसमेतं सत् पतितम् । त्यागेन संन्यासेनोनं तदा तच्च्यावित- २५

ज्ञायकका मृत शरीर च्युत, च्यावित, त्यक्तके भेदसे तोन प्रकार है। उनमें से च्युत-शरीर स्वयं पककर अपने समयसे छूटता है। वह कदलीघात और संन्यास इन दोनोंसे रहित होता है॥५६॥

कदलीघातका लक्षण कहते हैं--

विष, वेदना, रक्तझय, भय, शस्त्रघात, संक्टेश, उच्छ्वासका ककना या आहारका ३० न मिलना आदि कारणोंसे आयुका छेद होनेको कदलीघात कहते हैं।।५७॥

ज्ञायकका जो भूत शरीर कदलीघातपूर्वक छूटता है किन्तु संन्याससे रहित होता है १. म तसहितमा । २. आ त्रिविधा । ३. आ धातं लखनति । ज्ञातृबिनाजदो दु भूतकारीरं घातेनाघातेन वा कदलोघातांददं मेण्कदलोघातरहितदिदं मेणु । त्यागेन पतितं सम्यासतहितनागि पतितमादद् । त्यक्तमिति त्यक्तगरीरमंदित् पेळल्पट्टुरु ।

आ त्यक्तशरीरं मरणविधानभेददिवं त्रिविधमं दू पेळदपह :-

भत्तपदण्णाहंगिणिपाओग्गविहीहि चत्तमिदि तिविहं। भत्तपदण्णा तिविहा जहण्णमज्ज्ञिमवरा य तहा ॥५९॥

भक्तप्रतिज्ञाइंगिनीप्रायोपगमनविधिभिस्त्यक्तमिति त्रिवियं । भक्तप्रतिज्ञा त्रिविधा जघन्य-मध्यमवरा च तथा ॥

ज्ञायकभूतत्यक्तशरीरं भक्तप्रतिज्ञायिगिनीप्रायोगयमनविधिभिः । भक्तप्रतिज्ञेयुं इंगिनियुं प्रायोगयमनवुसंब मरणविधानभेदंगिल्जदं । त्यक्तं बिडल्यट्टुदे बितु । त्रिविधं त्रिप्रकारमबङ्गमिल्ज १० प्रथमोहिष्टभक्तप्रतिज्ञा तथा ज्ञायकभृतत्यक्तशरीरदंते । त्रिविधा त्रिप्रकारमक्कु । ज्ञयन्यभक्त-प्रतिज्ञाविधान मृतिये दुं मध्यमभक्तप्रतिज्ञाविधानमरणमें दुपुरकृष्टभक्तप्रत्यास्थान मरणपुर्मे दितु ।

अनंतरं त्रिविधभःतप्रतिज्ञाविधानमरणंगळगे कालप्रमाणमं पेळदपरः :--

भत्तपद्रण्णायविद्दी जहण्णमंत्रोमुहुत्तयं द्वादि । बारसवरिमा जेटा तम्मज्झे होदि मज्झिमया ॥६०॥

१५ ' भक्तप्रतिज्ञाविधिकर्जवर्यान्तरम्मृह्तां भवति । द्वावशवर्षागुरकृष्टस्तम्मध्ये भवति मध्यमकाः ।। भक्तप्रतिज्ञामरणविधानकालं जघन्यमन्तम्गुंहृत्तंमवकुमुरकुष्टं द्वावशवर्षगळरपुत्रु । सध्यभक्त-प्रतिज्ञामरणविधानकालंगळु । तन्मध्ये तयोवजंबन्योरकुष्टयोग्मध्यं तस्मिन् । आ एरडर मध्यदोज् समयाधिकजघन्यान्तम्भृहृत्तंमावियागि समयाधिकक्रमदिवं उन्हृष्टविधानः द्वावशवरुगेरुक्रोठेकसम-योनसंस्याताविलपरियंतमाव सर्थ्यमध्यमविकल्पंगळ संस्याताविलप्रमितंगळपुर्वरिवं युक्तासंस्थात-

२० मिति भवति । कदलीवातेन तद्विना वा त्यामेन पतितं त्यक्तिति ॥५८॥ तस्यैव मरणविधानेन श्रीविध्यमाह्-तत् त्यक्तारीरं भक्तप्रतिशास्त्रीवनी-आयोगगममपरणविक्तिमस्त्यक्तिति त्रिविधम् । तत्र भक्तप्तिशाणि तथा ज्ञायकभतत्यक्तरीरवन त्रिया जयत्या मध्यमेरक्रस्टीत ॥५९॥ तत्रजनस्यादेः कालप्रमाणमाह-

भक्तप्रतिज्ञामरणविधानकालः जघन्योऽन्तर्महूर्तौ भवति । २ १ । उत्कृष्टो दादशवर्षमात्रौ भैवति ।

वह च्यावित होता है। करलीघातसे या उसके विना किन्तु संन्यासपूर्वक लूटा शरीर त्यक्त २५ होता है।।५८।

दसी त्यक्तशरीरके त्यागके मरणविधानकी अपेक्षा तीन भेद कहते हैं-

वह त्यक्तशरीर भक्त प्रतिज्ञा, इंगिनी और प्रायोगगमन नामक मरणविधिके भेदसे तीन प्रकार है। जैसे जायकका भूत त्यक्तशरीर तीन प्रकारका है वैसे ही भक्तप्रतिज्ञा भी जयन्य, मध्यम, उक्कृष्ट भेदसे तीन प्रकार है ॥५९॥

उन जघन्य आदि भेदांके कालका प्रमाण कहते हैं-

भक्तप्रतिज्ञा अर्थान् भोजनकी प्रतिज्ञापूर्वक मरणविधानका जघन्यकाल अन्तर्मुहूर्त

30

१. आ. भवति २११।

٥ş

मध्यपतितासंख्यातराज्ञिप्रमाणमध्युववक्कं संदृष्टिः — आदि २० अन्तेव १२ सुद्धे २१। १। विड्व-

हिदे २१ १ रूवसंजुदे २१ २१ ठाणा । ये वितिनितु मध्यमकालविकल्पंगळसंख्याततंगळपुदे -बुदत्ये ॥

विगिनीप्रायोपगमनमरणंगळगे लक्षणमं पेळदपर :--

अप्पोबयारवेक्खं परोवयारूणमिनिणीमरणं ।

सपरोवयारहीणं मरणं पाओवगमणमिदि ॥६१॥

आत्मोपचारापेकं परोपचारोर्नामिगनीमरणं । स्वपरोपचारहोनं म्रणं प्रायोपगमनिति ॥ तांन्तवं तनगे माळ्युपचारापेक्षमुं परोपचारनिरपेक्षमुमिगिनीमरगमें बुदवकुं । स्वपरोपचार-रहितं मरणं प्रायोपगमनमें बदवकं ॥

ज्ञायकशरीरभेवमं पेळ्वनंतरं भावि ज्ञातुकशरीरमं पेळ्वपरः :--

भवियंति भवियकाले कम्मागमजाणगो स जो जीवो ।

जाणुगसरीरभवियं एवं होदित्ति णिहिट्ठं ॥६२॥

भविष्यति भाविकाले कम्मीगमज्ञायकः स यो जीवः । ज्ञायकशरीरभव्यः एवं भवतोति निर्दिष्टं ।।

यः आवनोर्व्यं सुंपेळल्पर्ट । कम्मींगमज्ञायकः कम्मींगमज्ञायी । भाविकाले भाविकाले विज्ञु १५ भविष्यति आदहतु । स जीवः आ जीवं । ज्ञायकशरीरभव्यः ज्ञायकभाविशरीरमक्कुमिन्तु भावियें दु पेळल्परदुज्ञायकशरीरं एवं भवति निर्हिष्टं इंतप्तुवें हु पेळल्पर्दुदु ॥

२ १ १ १ । तन्मब्यवर्ती समयोत्तरविकत्यः स सर्वोऽपि मध्यमो अवति ॥६०॥ इंगिनीप्रायोगगमनमरणे रुक्षयति—

स्वकृतोपचारापेक्षं परोपचारिनरपेक्षं तदिङ्गिनीमरणम् । स्वयरोपचाररिहतं <sup>च</sup>तन्मरणं प्रायोपगमन- २० मिति ।।६१। ज्ञायकरारीरभेदमक्त्वा भाविज्ञातकारीरमाह—

यः कर्मागमज्ञायको भाविकाले भविष्यति स<sup>े</sup>जीबो ज्ञायकभाविकारीरं स्यात्। एवं भावीत्युत्तनः ज्ञायकशरीरं भवति इति निर्दिष्टम ॥६२॥

है। उत्कृष्ट बारह वर्ष प्रमाण है। उनके मध्यवर्ती एक-एक समय अधिक जितने भेद हैं वह सब मध्यम काळका प्रमाण है।।६०।।

इंगिनी और प्रायोपगमन मरणका लक्षण कहते हैं-

जिस संन्यासमरणमें संन्यास धारण करनेवाला अपने झरीरका उपचार स्वयं तो करता है किन्तु दूसरेसे नहीं कराता वह ईगिनी मरण है। और जिसमें अपना उपचार न स्वयं करता है, न दूसरेसे कराता है वह प्रायोपगमन मरण है।।११॥

ज्ञायक शरीरके भेद कहकर भाविज्ञायक शरीरको कहते हैं-

जो भविष्यकालमें कर्मीवृषयक आगमका जाता होगा वह जीव झायकभावि है इस प्रकार भाविज्ञायक झरीर कहा है।।६२।।

रै. आ. <sup>°</sup>रहितं तेजो प्रा<sup>°</sup>।

अनंतरं तद्वचितिरिक्तमं पेळदपरः :---

तन्वदिरित्तं दुविहं कम्मं णोकम्ममिदि तहिं कम्मं।

कम्मसरूवेणाग्य कम्मं दव्वं इवे णियमा ॥६३॥

तद्वचितिरक्तं द्विविधं कम्मं नोकम्मं इति तस्मिन् कम्मं। कम्मंस्वरूपेणागतकम्मंद्रव्यं ५ अवेन्नियमात् ॥

तास्यां व्यतिरिक्तं ज्ञायककारीरभाविकारीरास्यां व्यतिरिक्तं। अरिवन ज्ञरीरमिरयलु वैडिहन्तरिरामुमें वेरदुमल्लडुडु तद्वचितिरक्तमें बुडक्कुमदु द्विविधं द्विप्रकारमक्कुं। कम्मं नोकर्म्मं इति कम्मंक्प तद्वचितिरक्तनोआगमद्वयमें हुं नोकर्म्मक्पतद्वचितिरक्तनोआगमद्वयमें स्ति । तिस्मन् आ द्विविषवीज् कम्मं कम्मंस्वरूप तद्वचितिरक्तनोआगमद्वय्यं कर्मस्वरूपणगतद्वय्यं । कानावरणाविसकोतराज्ञनित्वरूपांदियं परिणतकम्मंद्वयमक्कृतियमातृ नियमर्थि ।

अनंतरं नोकर्मां रूप तद्वचितरक्त नोआगमद्रव्यमं पेळदपरः -

कम्मइव्वादण्णं दव्वं णोकम्मदव्वमिदि होदि । भावे कम्मं दविहं आगमणोआगमंति हवे ॥६४॥

कम्मेंद्रव्यादन्यद्रव्यं नोकम्मेंद्रव्यमिति भवति । भावे कम्में द्विविधं आगम नोआगम इति १५ भवेत ॥

कम्मस्यरूपद्रव्यदर्ताणंदं। अन्यत् द्रव्यं मत्तों द्रु द्रव्यं। नोकम्मंद्रव्यमिति अवेत् नोकम्मंद्रव्यक्तमंमें दितु पेळल्पट्टुदबक्ट् । आवे कम्मं द्विविषं आवदोळ् कम्मं द्विप्रकारमक्कुं। आगम नो आगम इति आगमआवकम्मेमें द्रे नोआगमआवकम्मेमें दितु ॥

आ भावकर्म्ब द्विप्रकारमं पेळदपरः---

कम्मागमपरिजाणगजीवो कम्मागमम्मि उवजुत्तो ।

भावागमकम्मीत्ति य तस्स य सण्णा हवे णियमा ॥६५॥ कर्मागमपरिज्ञायकजीवः कर्मागमे उपयुक्तः। भावागमकम्मं इति तस्य च संज्ञा भवेन्नियमात्॥

अथ तदव्यतिरिक्तमाह--

२५ तद्व्यतिरिक्तं द्विविधं कर्मनोकर्मेति । तत्र मुलोत्तरप्रकृतिस्वरूपेण परिणतं केर्मं द्वव्यकर्म भवति नियमात् ॥६३॥ नोकर्मरूपतद्वव्यतिरिक्तनोआगम्बव्यमात् —

> . कर्मस्वरूपादन्यदृद्रव्यं नोकर्मेत्युच्यते । भावे कर्म द्विविधं आगमभावकर्म नोआगमभावकर्मेति ॥६४॥

आगे नो आगम द्रव्यकर्मके तीसरे भेद तद्वयतिरिक्तको कहते हैं-

तहबतिरिक्त नो आगम द्रव्यकर्मके दो भेद हैं —कर्म और नोकर्म । उनमें से मूलप्रकृति ३० और उत्तरप्रकृतिके रूपमें परिणमा पुद्गलद्रव्य कर्मतहबतिरिक्त है ॥६३॥

नोकर्मरूप तद्रधतिरिक्त नोआगमदन्यको कहते हैं-

कर्मक्ष्यसे अन्य दृष्यको नोकर्मतद्वयतिरिक्त नोआगम दृष्यकर्म कहते हैं। भाव-निक्षेयरूप कर्मके भी दो भेद हैं—आगमभावकर्म, नोआगमभावकर्म ॥६४॥

१. बा. कर्मभवति।

कर्म्मागम् परिजायकजीवः कर्म्मस्वरूपप्रतिपादकागमञास्त्रपरिजाइयप्प जीवं । कर्म्मागमे उपयुक्तः तच्छास्त्रोपयोगमृद्ध्यं । भावागम कर्म्मं इति भावागमकर्ममें वितु । तस्य च संज्ञा भवेन्नियमात आ जीवंगे संज्ञे नियमविवमक्त्रं ।।

अनंतरं नोआगमभावमं पेळदपरः --

णोआगमभाओ पुण कम्मफलं भ्रुज्जमाणगो जीवो ।

इदि सामण्णं कम्मं चउन्विहं होदि णियमेण ॥६६॥

नो आगमभावः पुनः कर्म्मफलं भुंजानो जीवः। इति सामान्यं कर्म्म चतुर्विवधं भवति नियमेन ॥

नोआगम भावकर्ममं पुनः मत्ते । कर्म्भकलमननुभवितुत्तिर्पं जीवनक्कुं । इंतु सामान्यकर्म्मं चतुष्टिव भमक्कुं नियमदिवं ॥

अनंतरं मुलोत्तरप्रकृतिगळ्गे नामादिचतुर्विवधमं पेळवपरः---

मूळुत्तरपयडीणं णामादी एवमेव णवरि तु । सगणामेण य णामं ठवणा ढवियं हवे भावी ॥६७॥

मूलोत्तरप्रकृतोनां नामादय एवमेव विशेषस्तु । स्वस्वनाम्ना च नाम स्थापना द्र<sup>ट</sup>यं

भवेद्भावः ॥

सूत्रोत्तरप्रकृतीनां सूत्रोत्तरप्रकृतिगळगंगुत्तरप्रकृतिगळगं। नामादयः नामस्यापनाट्रध्य-भावंगञ्च। एवमेव यी सामान्यकम्मंबके पेळवंतेये। भवेत अक्कुं। तु मत्ते। विशेषः विशेषपुंठदाउ दंदीड स्वस्वनाम्ना च तंतम्म नामदिवमे नाम स्यापना द्रष्यं भावो भवेत् तंतम्म नामस्यापनाद्रय्यं भावम्यकक्षः।

अनंतरमस्लि विशेषमं पेळदपरः :---

२०

30

१५

तत्र कर्मस्वरूपप्रतिपादकागमपरिज्ञायकः कर्मागमे उपयुक्तः तस्य भावागमकर्मसंज्ञा नियमेन भवति ॥६५॥ नोआगमभावकर्म पुनः कर्मञ्जलमनुभवन् जीवो भवति । एवं सामान्यकर्म चतुविश्वं भवति नियमेन ॥६६॥ अव मञोत्तरप्रकृतीनां नामादिभेदानाह—

मूलप्रकृतीनां उत्तरप्रकृतीनां च नामस्थापनाद्रव्यभावाः सामान्यकर्मोक्तरीत्येव भवन्ति । तु-पुनः विश्रेषः । स कः ? स्वस्वनामनेव नाम स्थापना द्रव्यं भावो भवति ।।६७॥ पनः तत्र विशेषनाद्र---

जो जीव कर्मके स्वरूपके प्रतिपादक आगमका झाता है और उसीमें अपना उपयोग लगा रहा है उसको नियमसे आगमभावकर्म कहते हैं ॥६५॥

जो जीव कर्मका फल भोग रहा है वह नोआगमभावकर्म है। इस प्रकार नियमसे सामान्य कर्म चार प्रकार है।।६६॥

अब मूल प्रकृति और उत्तर प्रकृतियोंके नामादि भेद कहते हैं-

मूल प्रकृतियों और उत्तरप्रकृतियोंके नाम, स्थापना, द्रव्य भाव सामान्य कमेंके कहे भेदोंके अनुसार ही होते हैं। इतना विशेष है कि प्रत्येक प्रकृतिके नाम, स्थापना, द्रव्य भाव अपने-अपने नामानुसार ही होते हैं॥६०॥

पुनः अन्य विशेष कहते हैं-

80

## मृतुत्तरपयडीणं णामादि चउन्विहं हवे सुगमं । विज्ञत्ता णोकम्मं णोआगमभावकम्मं च ॥६८॥

मूलोत्तरप्रकृतीनां नामावि चर्जुब्विषं भवेत्सुगमं । वर्षिजत्वा नोकर्म्मं नोआगमभाव कर्म्मं च ॥

ज्ञानावरणाद्यष्टविषमुलप्रकृतिगळ्गं मितज्ञानावरणाद्युत्तरप्रकृतिगळगं नामादिबतुःप्रकारं सुगममक्कुमल्लि नोकम्मेसुं नोआगमभावकम्मेसुभे वेरडं विज्ञिति शेषमिनितुं सामान्यकथनमेतिने यप्पुर्वरिदं सुगममक्कुमा नोकम्मं नोआगमभावकम्मैगळं मूलप्रकृतिगळेगसुत्तरप्रकृतिगळेग योजि-सिवपरवं ते बोडे :---

> पडपडिहारसिमज्जा आहारं देह उच्चणीचंगं । भंडारी मुलाणं णोकम्मं दवियकम्मं तु ॥६९॥

पटप्रतिहारासिमछाहारदेहोच्चनीचांगं । आंडागारी मूलानां नोकर्म्म द्रव्यकर्म तु ॥ ज्ञानावरणक्के रुलक्षणकांडपटं नोकर्म्मद्रव्यमक्कुमबुखुं ज्ञानावरणदेते वस्तुविदोषप्रतिपत्ति-प्रतिवंधकमण्डर्वरितं ॥

दर्शनावरणक्के द्वारनियुक्तप्रतिहारं नोकस्मंद्रध्यकम्मंगुमक्कुमातंगं दर्शनावरणदंते वस्तु-१५ सामान्यग्रहणप्रतिवंधकत्यगुंटपुर्वरिदं ॥ वेदनीयकम्मंकके मधुलिप्रासिधारे नोकस्मंद्रध्यकस्मंमककु-मबुकुं विषयानुभवनदोकु सुखदुःखंगळं वेदनीयमें तु माळकुसंते सुखदुःखकारणमप्पुर्वरिदं । मोह-नीयकस्मंकके मखंनोकस्मंद्रध्यकस्मंमकुमदुबुं मोहनीयदंते सस्यय्दर्शनादिजीवस्वभावसं पत्तुविडिसि

मूलप्रकृतीनां उत्तरप्रकृतीनां च नामादिचतुर्वियं सुगमं भवति । तत्र नोकर्म नो आगमभावकर्मेति द्वयं विज्तवा शेषस्य सामान्यवत् कवानात् ॥६८॥ तन्नोकर्मनोआगमभावकर्मणी मूलोत्तरप्रकृतीयु योजयति—

२० तत्र ज्ञानावरणस्य नोकर्मेद्रध्यकमे श्लब्सकाण्डपटो भवति विशेषप्रहणप्रतिबन्धकत्वात् । दर्शनावरणस्य द्वारनियुक्तप्रतिद्वारः सामान्यप्रहणविराषकत्वात् । वेदनीयस्य मधुलिध्वासिषारा सुखदःसकारणस्वात् । मोह-

मूलप्रकृति और उत्तरप्रकृतियोंके नामादि चारों भेद सुगम हैं। किन्तु नोकर्म और नोआगम भावकर्मको छोड्कर रोषका कथन सामान्य कर्मके समान जानना। आशय यह है कि पहरु ठ्रव्यनिक्षेपके दो भेद किये अ-आगम और नोआगम। नोआगमा दृश्के तीत २५ भेद कहे थे—जाथक हारीर, भावि और तद्व्यतिरिक्त । उनमें-से तद्वयतिरिक्त हो भेद कहे थे—कम और नोकर्म । सो यहाँ नोकम तद्वयतिरिक्त नोआगम दृश्यकर्मक वर्णन सब प्रकृतियोंमें करते हैं। जिस-जिस प्रकृतिका जो-जो उदय फलरूप कार्य है उत्त-उत्त कार्य में जो बाह्यवस्त्र निभिन्त होती है उत्त नस्को उत्त प्रकृतिका नोकर्म ट्रव्यक्रमं कहते हैं।।ऽदा।

मूळ और उत्तर प्रकृतियों में नोकर्म और नोआगम भावकर्मकी योजना करते हैं— क्रानावरणका नोकमेंद्रत्यकर्म पने चक्रका परदा है क्योंकि वह विशेष रूपसे वस्तुको प्रहण करनेमें बाधक होता है। दर्शनावरणका नोकर्म द्रश्यकर्म द्रारपर नियुक्त द्वारपाल है क्योंकि वह सामान्य रूपसे भी देखनेमें बाधक होता है। वेदनीयका नोकर्म द्रश्यकर्म मधुसे लिस तळवारकी धार है क्योंकि उसको चाटनेसे सुख और पुनः दुःख होता है। मोहनीयका

30

मरूज्याङ्गुनंते मद्यपुं निजस्यभावमं पत्त्विडिसि सोक्किसुगुप्रपुर्वारवं । बायुष्यकम्भवेक चुर्ज्ञव्याहारं नोकम्मं द्रव्यकम्मेनवकुमा चुर्ज्ञिव्याहारक्के बायुष्यकम्मेवते बायुःकम्मेपृतज्ञरीरक्के बलाधानकारणस्वविद्यं तारीरस्थितिहेतुत्वमुंटप्युर्वीरदं । नामकम्भैक्के औदारिकादिदेहं नोकम्मं द्रव्यकम्मेमवकुमा बेहक्केयुं नामकम्भैवते औदारिकादिदेहं निक्कमं द्रव्यकम्मेमवकुमा बेहक्केयुं नामकम्भैवते औदारिकादिदेहन्वयंग्तंत्रक्त्ययं योगोत्पादकत्वसुंटप्युर्वीरदं तिननिमत्तकमप्पौदारिकादिदेहन्वयंग्तंत्रक्तं सिद्ध-मप्पुर्वीरदं ॥

गोत्रकरमंबके युच्चतीचांगं नोकरमंद्रव्यकरमंमबङ्गमदबके गोत्रकरमंबंते उच्चतीचकुळा-विवर्भावकत्वमुंटपुर्वारंवं । अन्तरायकरमंबके आण्डागारिकं नोकरमं द्रव्यकरमंमबङ्गमवंगमंतराय-करमंबंते भोगोपभोगादिवस्तुगळगमस्तरायकरणत्वमुंटपुर्वारंवं । तु मत्ते ॥

अनंतरमूत्तरप्रकृतिगळगे नोकर्म्मद्रव्यकर्ममं पेळदपक :---

पडविसयपहुंडिदन्वं मदिसुद्वाघादकरणसंजुत्तं । मदिसदवोहाणं पुण णोकम्मं दवियकम्मं त ॥७०॥

पटविषयप्रभृति द्रथ्यं मतिश्रुतथ्याघातकरणसंयुक्तं । सतिश्रुतबोधयोः पुनर्न्नोकम्मं द्रथ्यकर्मा तु ॥

पटप्रभृतिद्वरुपं विवयप्रभृतिद्वरुपम् क्रमींवरं मितज्ञानस्याघातकरणसंयुक्तमं श्रुतज्ञानस्याघात- १५ करणसंयुक्तमप्युवदु कारणमागि मतिज्ञानावरणक्के पटप्रभृतिदृष्यं नोकम्भंद्रस्यकम्भंमक्कुं। श्रुतज्ञानावरणक्के विषयप्रभृतिदृष्यं नोकम्मद्रस्यकम्भंगक्कुं। तु इति ॥

नीयस्य मद्यं सम्यन्दर्शनादिजीवगुणपातकत्वात् । आयुषः चतुर्विचाहारः पृतगरीरस्य बळाधानकारणत्वेन स्थितिहृत्वात् । नामकर्षण औद्यारिकादिदेहः योग्योत्पादकत्वेन औदारिकादिदेहिमवर्तक्वात् । गोत्रस्य उच्यन्योत्ताङ्गं उच्यनीचकुलाविमीवकत्वात् । अन्तरायस्य भाष्टायारिकः भोगीयभोगादिवस्तुनामन्तराय- २० करणात् ॥१९॥ तुनुतः अनन्तरसृतरऋतोनामाह—

पटप्रभृतिद्वव्यं मितज्ञानस्य विषयप्रभृतिद्वव्यं श्रुतज्ञानस्य च व्याघातकरणसंयुक्तं तत्तदावरणयोगींकर्म-द्रव्यकर्म भवति तु.पुनः इति ॥७०॥

नोकर्म मद्य है क्योंकि वह जीवके सन्यग्दर्शन आदि गुणोंका घातक है। आयुका नोकर्म चार प्रकारका आहार है क्योंकि वह घारण किये शरीर के बलाधानमें कारण होनेसे उसकी २५ स्थितिमें निमित्त होता है। नामकर्मका नोकर्म औदारिक आदि शरीर है क्योंकि वह योगका जत्यादक होनेसे औदारिक आदि शरीर को करना करता है। गोकर्म कर उच्चनांच शरीर है क्योंकि वह उच्च और नीच कुळको प्रकट करता है। श्रीर विकार नोकर्म अण्डारी है क्योंकि वह उच्च और नीच कुळको प्रकट करता है। अन्तरायका नोकर्म भण्डारी है क्योंकि वह प्रोग-उपभोग आदिकी वस्तुओंमें विध्न डाल्डा है। इस्था

आगे उत्तर प्रकृतियों में नोकर्म कहते हैं-

मतिज्ञानमें बाधा डालनेवाले वस्त्र आदि द्रव्य मतिज्ञानावरणके नोकर्म द्रव्यकर्म हैं। और अतुज्ञानमें बाधा डालनेवाले इन्द्रियोंके विषय आदि श्रुतज्ञानावरणके नोकर्म हैं॥७०॥ ų

80

ओहिमणपन्जवाणं पिडघादणिमित्तसंकिलेसयरं। जंबन्झटठं तं खल णोकम्मं केवले णित्थ ॥७१॥

अवधिमन:पर्य्ययपो: प्रतिघातनिमित्तसंबलेशकरो यो बाह्यारर्थस्तत्खलु नोकर्म्म केवले नाम्नि ॥

अविधमनःपरःग्यज्ञानंगळ्ये प्रतिधातनिमित्तमप्प संबर्धसमं पृष्टिमुव यद्वाह्यं वस्तु आवुदो दुवाह्यवस्तु । तत् अवु । नोकम्मं नोकम्मंद्रध्यकम्मंमक्कुं । केवरुज्ञानावरणक्के नोकम्मं द्रध्यकम्मंमक्कुं । केवरुज्ञानावरणक्के नोकम्मं द्रध्यकम्मंमिररुके दोडे केवरुज्ञानं क्षायिकमेयप्पुर्वारं तत्प्रतिवंधकमप्प संबर्रेज्ञानि वाह्यवस्तु विरुष्ठपुर्वारं तत्प्रतिवातनिमित्तसंबरेज्ञक्षारियाह्यवस्तुन्यक्ष्यमनःपर्ययज्ञानंगळु क्षायोगशमिकंगळपुर्वारं तत्प्रतिवातनिमित्तसंबरेज्ञकारियाह्यवस्तुनळविष्मनःपर्ययज्ञानावरणंगळेते स्थाधातकारियाळीलवे वद तात्पर्यं ॥

पंचण्हं णिहाणं माहिसद्हिपहुडि होदि णोकस्मं । वाचादकरपडादी चक्खअचक्खणणोकस्मं ॥७२॥

पंचानां निद्राणां माहिषदिधप्रभृति भवति नोकम्मं । व्याघातकरपटादिश्चक्षुरचक्षुपोन्नॉकम्मं ॥

पंचनिद्रादर्शनावरणंगळगे माहिषवधिप्रभृतिळशुनखलादिद्रध्यंगळु नोकर्म्मद्रध्यकर्म्मवकुं । १५ ब्याघातहेतुगळप्प पटादिवस्तुगळु चक्षुरचकुर्दुर्शनावरणंगळगे नोकर्म्मद्रध्यकर्मयवकुं ।।

> ओहीकेवलदंसणणोकम्मं ताण णाणभंगोव्य । सादेदरणोकम्मं इष्टाणिट्ठण्णपाणादि ॥७३॥

अवधिकेवलदर्शननोकम्मं तयोर्ज्ञानभंगवत् । सातेतरनोकम्मं इष्टानिष्टान्नपानादि ॥

अविधानः त्यंययोः प्रतिधातिनिमित्तसंक्षेत्रकरं यद्शाहां वस्तु तत् तदावरणयोनींकर्महव्यकर्म स्वात् । २० केवलज्ञानावरणस्य नोकर्भद्रव्यकर्म नास्ति क्षायिकत्वेन तस्प्रतिबन्धकसंक्षेत्रकारिवस्तुनोऽसंभवात् । अवधिमनः-पर्यययोः क्षायोपशमिकत्वात् तत् संभवतीत्ययः ॥७१॥

पञ्चनिद्रादर्शनावरणानां माहिपदिधिलशुनखलादिद्रव्याणि नाक्तम्बद्धकर्मभवति । व्याधातहेतुपटादि-बस्तुनि चक्षुरचक्षुर्दर्शनावरणयोनोंकमंद्रव्यकर्मभवति ॥७२॥

अवधिज्ञान और मनःपर्ययज्ञानके प्रतिघातमें निमित्त संक्छेशपरिणामोंको करनेवाली १५ जो बाह्यवस्तु है वह अवधिज्ञानावरण और मनःपर्ययज्ञानावरणका नोकर्मे द्रव्यकर्म हैं। केवल्ज्ञानावरणका नोकर्मे द्रव्यकर्म नहीं है क्योंकि वह क्षायिक है अतः उसके प्रतिवन्धक संक्छेशपरिणामोंको करनेवाली वस्तु सम्भव नहीं है। अवधिज्ञान और मनःपर्ययज्ञान झायोपशमिक हैं इसलिए उनमें होना सम्भव है।।।।।।

पाँच निद्रादर्शनावरणोंका भैंसका दही, छहसुन, खल आदि निद्रा छानेवाले द्रव्य ३० नोकर्म द्रव्यकर्म हैं। चक्षुदर्शनावरण और अचक्षुदर्शनावरणका नोकर्म चक्षुदर्शन और अचक्षदर्शनमें ज्यापात डालनेवाले परदा आदि होते हैं। ७२॥

20

अवधिदर्शनावरणक्के अवधिज्ञानावरणक्के पेठ्यंते नोकार्मद्रध्यकार्ममक्कुमदेते दोडे अवधि-दर्शनप्रतिधातनिमित्तसंक्लेशकारियपुदाउदानुमों द्व बाह्यात्र्यमदवधिदर्शनावरणक्के नोकार्मद्रद्य-कार्ममक्कुमा बाह्यात्र्यमुमर्वाधदरांनावरणयंते अवधिदर्शनप्रतिधातहेनुमपुदर्शिदं केवलदर्शनावर-णक्के केवलज्ञानावरणक्के पेठ्यंते नोकार्ममुमित्लल । कारणमुं मुपेठ्युदेयक्कुं । सातेतरनोकार्म सात्रदेवनीयक्के इट्टान्नपानादिक्कुम् नोकार्म्मद्रध्यकार्ममक्कुमसात्वेदनीयक्के अनिट्रमप्यन्त्रपादि-गळु नोकार्माद्रध्यकार्ममक्कुं ॥

आयदणाणायदणं सम्मे मिन्छे य इवदि णोकम्मं । जमयं सम्मामिन्छे णोकम्मं होदि णियमेण ॥७८॥

आयतनानायतनं सम्यक्त्वे मिथ्यात्वे च भवति नोकर्म्म । उभयं सम्यग्मिथ्यात्वे नोकर्म्म भवति नियमेन ॥

सम्यक्त्वक सम्यक्त्वप्रकृतिगे आयतनं आग्नुमाप्तारुयमुं । आगमग्नुमागमथरनुं । तपमुं तपीयरनुमें व वडायतनं नोकम्मंद्रस्यकम्मंमवकुं । सम्यक्त्वप्रकृतियंते सम्यन्दर्शनविद्यातकारिगळ-रूप्युदरियं । सम्यक्त्वपात्रकं चळमिळिनावगाड हेतुगळपुदर्शित्यमुं । आनामनुमाप्ताप्रारुयमुं कुप्तुतमुं कुप्तुत्वपत्नं मिल्यातपमुं मिल्यातपित्वपुमें व वडनायतनंगळ् मिल्यात्वप्रकृतिन नोकमंद्रस्यकम्मं मक्तुं । मिल्यात्वकम्मंदितवक्कं सम्यक्त्वपृतिचातकत्वमृद्रप्युदर्शितं । सम्यन्त्वप्रकृतिन नाकमंद्रस्यकम्मं सम्यक्तवप्रकृतिमातकंगळत्वु । सम्यक्तवातिचारकारणंगळपुत्र एकं हिन्यस्यकम्मंदियमिल्ल-पुदर्शितं । मिल्यात्वकम्मंकके नोकम्मंगळनायतनंगळपुत्रर्शितं । मिल्यादृष्टिगळने अनायतनंगळु गार्डमिल्यापरिणासकके कारणंगळं बुदर्शं । नियमसञ्दयनवारणार्थमक्कं ।

अवधिदर्शनावरणस्य केवलदर्शनावरणस्य च नोकर्मद्रव्यकर्म तज्ज्ञानोक्तभङ्गवत् भवति । सातवेदनी-यस्य इष्टाज्ञपानावयः बसातवेदनीयस्यानिष्टाज्ञपानावयः ॥७३॥

सम्पन्तमञ्जती जायतनानि आप्ततदालयागमतद्वरतपस्तद्वराख्यानि नोकमंद्रव्यकमे भवति । सम्यनस्वयः चलमालनावाग्रहेतुत्वात् । मिष्यात्वप्रकृतेः मिष्यात्वतदाल्यभृततद्वरतपस्त्वपस्तिनो नोकमंद्रव्यक्तमे भवति सम्यनस्वयः यातकस्वात् । सम्यीमध्यात्वप्रकृतावृगयं आयतनानायतमद्वयं संयुक्तमेव नोकमंद्रव्यकर्म भवति ।अत्र नियमत्वदोऽक्षपाराणार्थः ॥७४॥

अवधिदर्शनावरण और केवलदर्शनावरणका नोकर्म द्रव्यकर्म अवधिज्ञान और केवल-ज्ञानकी तरह जानना। सातवेदनीयका नोकर्म रुचिकर भोजनादि और असातवेदनीयका नोकर्म अरुचिकर खानपान जानना॥७३॥

सम्यक्त्व प्रकृतिमें जिन, जिनागिन्दर, जिनागम, जिनागमके धारी, तप तथा तपके धारी ये छह आयतन नोकर्म द्रवक्त होते हैं न्योंकि ये सम्यक्तक के जल, मिलन लोर जनगाह होते हैं। मिध्यात्व प्रकृतिके मिध्यात्व , उनका मन्दर, मिध्यात्रार, २० मिध्यात्रारोंके घारी, मिध्यात्व, मिध्यात्वपत्वी ये नोकर्म द्रवक्त हैं। क्योंकि ये सम्यग्दर्शनके पातक हैं। तथा सम्यग्निध्यात्रात्व प्रकृतिमें आयतन और अनायतन दोनों मिलकर ही नोकर्म द्रयक्त हैं। ह्याँ नियमका अर्थ अवधारण है। अर्थात् ये नियमसे इनके नोकर्म होते हैं।।।।।।

## अणणोकम्मं मिच्छत्तायदणादी दु होदि सैसाणं ।

सगसगजोग्गं सत्थं सहायपहृदी हवे णियमा ॥७५॥

अनंतानुबंधिनोकम्मं मिण्यात्वायतनादि तु भवति नोकम्मं शेषाणां । स्वस्त्रयोग्यं शास्त्रं सहायप्रभृति भवेन्नियमात् ॥

. अनंतानुबंधिकषायेगळ्गे मिण्यायतनादिषडनायतनंगळमादियादुउ नोकम्मद्रव्यकम्मसुम-दक्क । तु मत्ते । शेषाप्रत्याख्यानप्रत्याख्यानसंज्यलनकषायंगळ्गे देशवत सकलसंयम यथाख्यात-चारित्रंगळ निवारकत्वदोळ स्वस्वयोग्यंगळप काव्यनाटककोकादि ग्रंथंगळ विटजनादिगळ सहायम् नोकर्माद्रव्यकरमंगळनयमदिदण्यः।

थीपुंसंदसरीरं ताणं णोकम्म दन्त्रकम्मं त ।

वेलंबको सुपुत्तो हस्सरदीणं च णोकम्मं ॥७६॥

स्त्रीपुनपुंसकशरीरं तेषां नोकर्म्म द्रव्यकर्मं तु । विडंबकः सुपुत्रो हास्यरत्योश्च नोकर्म्म ॥ स्त्रीवेदनोकषायक्के स्त्रीशरीरम् पुरुषशरीरम् नोक्षमंद्रव्यक्रमम्मकः। पुंवेदनोकषायक्के पुरुषशरीरम् स्त्रीशरीरम् नोकर्मद्रव्यकर्ममनक् । नपुंसकवेदनोकषायक्के स्त्रीशरीरम् पुरुष-शरीरमुं नपुंसकशरीरमुं नोकम्मंद्रव्यकर्ममञ्जूं। हास्यनोकषायक्के विडंबकनप्प बहरूपिप्रहसन-१५ पात्रंगळुं नोकम्मंद्रव्यकम्मंमक्कुं। रतिनोकवायक्के सुपूत्रं नोकम्मंद्रव्यकम्मंमक्कुं।

इद्वाणिद्ववियोगं जोगं अरदिस्स ग्रदसपुत्तादी ।

सोगस्स य सिंहादी णिदिददन्त्रं च भयज्ञगले ॥७७॥

इष्टानिष्टवियोगो योगोऽरतेर्मृतसूपुत्रादिः । जोकस्य च सिहादिन्निदितद्वव्यं च भययगळे ॥ अरतेः अरतिनोकषायक्के इष्टवियोगमुमनिष्टसंयोगम् नोकम्भँद्रव्यकम्मँमक्कं। शोक-२० नोकवायक्के मृतसुपुत्रादिगळ नोकम्मंद्रव्यकम्मंमक्कुं। भयनोकवायक्के सिहादिगळ नोकम्मं-द्रव्यकरमंभक्ते । जगुप्सानोकषायक्के निदितद्रव्यादिगळ नोकस्माद्रव्यकर्मसक्ते ।

अनन्तान्वन्धिनां मिथ्यात्वायतनादिनोकर्मद्रव्यकर्म भवति । तु-पूनः शंबद्वादशकथायाणां देशसकल-यथास्यातचारित्रपातककाव्यनाटककोकादियन्याः विटजनादिसहायश्च नियमेन ॥७५॥

स्त्रीपंवेदयोः स्त्रीपंशरीरे नोकर्मद्रव्यकर्म भवति । नपसक्षेत्रस्य तदद्वयं नपसक्शरीरं च । हास्यस्य २५ विडम्बकभूतबहुरूपिप्रहसनपात्राणि । रतेः सुपुत्रः ॥७६॥

अरतेः इष्टवियोगोऽनिष्टसंयोगश्च । शोकस्य मृतमुपुत्रादयः । भयस्य सिहादयः । जुगुप्साया निन्दित-

अनन्तानुबन्धी कषायोंका मिथ्या आयतन आदि नोकर्म द्रव्यकर्म है। शेष बारह कपार्योका देशचारित्र, सकलचारित्र, यथाख्यात चारित्रके घातक काव्य, नाटक, कोकशास्त्र 30 आदि मन्थ और सहायक विद्पुरुष आदि नियमसे नोकर्म द्रव्यकर्म होते हैं ॥७५॥

स्त्रीवेद और पुरुषवेदमें स्त्री और पुरुषका शरीर नोकर्म द्रव्यकर्म होता है। नपुंसक वेदका नोकर्म स्त्री-पुरुष और नपुंसकका शरीर होता है। हास्यका नोकर्म विचित्र वेपधारी बहुरुपिया तथा हँसानेवाले पात्र होते हैं। रतिका नोकर्म सपुत्र है। 19611

अरतिका नोकर्म इष्टवियोग अनिष्टसंयोग है। शोकका नोकर्म सुपुत्र आदिका सरण ु है। भयका नोकर्म सिंह आदि है। जुगुप्साका नोकर्म घृणा योग्य वस्तु है। 1991

१५

30

णिरयाउस्तअणिद्वाहारो सेसाणमिद्वमण्णादी । गदिणोकम्मं दन्वं चउग्गदीणं हवे खेतं ॥७८॥

नरकायुषोऽनिष्टाहारः शेषाणामिष्टान्नादिः । गतिनोकम्मं द्रव्यं चतुर्गतीनां भवेत्क्षेत्रं ॥

नरकापुष्पक्के अनिष्टाहारं नरकगतिय विषमृत्तिकेये नोकम्मं ब्रब्यकर्ममनवृत्तुं । शेष तिर्धासमुख्यवेबायुष्पंगच्यो इष्टान्नाविगळ् नोकर्मब्रब्यकर्ममण्डपृत् ।

नारकादिशरीरस्थितिकारणंगळप्युर्वीरदं । सामान्यगतिनामकर्म्मके खतुर्गातिगळ क्षेत्र-मात्रं तोकर्माद्वयकरम्मककं ।

> णिरयादीण गदीणं णिरयादी खेेत्तयं इवे णियमा । जाईए णोकम्मं दर्विवदियपोग्गलं होदि ॥७९॥

नरकादीनां गतीनां नरकादिक्षेत्रं भवेन्नियमात् । जातेर्नोकम्मं द्रव्यंद्रियपुद्गलो भवति ॥

नरकतिध्यामनुष्यदेवगतिगळ्गे तंतस्म नरकगति तिध्यामनुष्यदेवगितक्षेत्रं नोकस्मै ब्रष्य-कस्मं नियमविद्यसम्बुः । नरकगत्यादिचतुःगीतनामकस्मेगळ्वयंगळ्नारकाविपध्यीयंगळो निमित्तमनकुमादोडा तत्तत्वध्यीयंगळन्यक्षेत्रंगळोळिल्लप्युवीरंवं तंतस्म गतिक्षेत्रंगळेयागत्वेळकु-मध्युवीरंवं । नियमशब्दमवधारणात्यंमककुं । जातिनामकस्मेनके द्रव्येद्रिययुव्तलं नोकस्मेद्रव्य-कस्मेमककुं ।

एइंदियमादीणं सगसगदिन्विदियाणि णोकस्मं । देहस्स य णोकस्मं देहुद्यजदेहस्रदाणि ॥८०॥ एकॅडियादीनां स्वस्बद्वयेदियाणि नोकस्मं । देहस्य च नोकस्मं देहोदयजवेहस्कंबाः॥

नरकायुषोऽनिष्टाहारः तद्विषमृतिका नोकमंद्रव्यकर्म । श्रेषायुषामिष्टान्नादयः नारकादिशरोरस्थिति-कारणत्त्रात् । सामान्यगतैः चतुर्गतिक्षेत्रमात्रम् ॥७८॥

नारकादिवतीनां स्वस्वनरकादिवतिक्षेत्रं नोकर्मद्रव्यकर्म नियमेन भवति । गत्युवयानां नारकादि-पर्यायनिमित्तत्वेऽपि तरसर्यायाणामन्यत्रायात् । तत्त्वोत्रेणैव भाव्यमित्यवद्यारणायां नियमशब्दः । जातिनाम्नः द्रव्योन्द्रयपुर्वगतः ।।७९॥

अनिष्ट आहार वहाँकी विषतुल्य मिट्टी नरकायुका नोकर्म द्रव्यकर्म है। क्षेप आयुओंका इष्ट अलादि नोकर्म है क्योंकि वह नारक आदिके झरीरकी स्थितिमें निमित्त होता है। २५ सामान्य गतिनाम कर्मका नोकर्म चारों गतियोंका क्षेत्र है। ७८॥

नारक आदि गतियोंका अपना-अपना नरकादिका क्षेत्र नोकर्म द्रव्यकर्म होता है। यद्यि गतियोंका उदय नारक आदि पर्यायोंमें निभित्त है तथापि वे पर्याय अन्यत्र नहीं होतीं, इसिल्प उनका नोकर्म उन-उनका क्षेत्र हो होना चाहिए इसके लिए नियम शब्द गाथामें दिया है। जातिनामका नोकर्म द्रव्येन्द्रियरूप पुदाल हैं ॥७९॥

एकॅंब्रियहोंब्रियत्रोंब्रियन्तर्रिवचर्नुरिब्रयपंचेंब्रियन्तरितामकस्मांगळ्ये तंतस्य ब्रब्येद्वियंगळु नोकस्मं ब्रब्यकस्मांगळप्पृत्तु । डारीरनामकस्मंके डारीरनामकस्मांवयज्ञनितदेहस्कंषमे नोकस्मं ब्रब्यकस्मांनमक्तं ।

ओरालियवेगुन्विय आहारयतेजकम्मणोकम्मं । ताणुदयजचउदेहा कम्मे विस्संचयं णियमा ॥८१॥

औदारिकवेँक्रियिकाहारक तैजसकर्मणां नोकर्म तेषामुदयजचतुर्देहाः कार्मणे विस्नसोपचयो नियमात ॥

बोदारिकवैक्रियिकाहारकतैजसञ्जरीरतामकस्मेगळ्गे तेयां तंतस्म उदयजनितचतुर्हेहाः
 जदयसंजनितचतुर्हेहगळ् यथासंख्यमाणि तंतस्मीदारिकाविद्यारीयवर्णणेगळ् तंतस्म नोकस्मेद्रव्य र कस्मीयळपुत्र । कार्स्मणञ्जरीरतामकस्मेनक विश्वतीपचर्य नोकस्मेद्रव्यकस्मेमक्क् ।

बंधणापहुदिसमण्णियसेसाणं देहमेव णोकम्मं।

णवरि विसेसं जाणे सगखेत्तं आणपुर्वाणं ॥८२॥

बंधनप्रमृतिसमन्वितशेषाणां देह एव नोकर्मा । नवीनं विशेषं जानीहि स्वक्षेत्रमानुपूब्व्याणां ॥

बंधनप्रभृतिपुद्गालिषपाकिगळ्समन्त्रितज्ञेषजीविषाकिगळ्गो देहमे नोकस्मँद्रव्यकस्मँमश्रु-१५ मेके बोडे तत्तिकयमाणपुद्गालस्यक्केषु जीवभावक्केषु मुखाविपाळण काव्यंक्क प्रारीरवर्माणेगळु-पाबानिमित्तत्व प्रसिद्धत्ववर्ताण्यं । क्षेत्रविषाकिगळपानुपुरुव्यंगळ्गे तंत्रभन्तेत्रमे नोकस्मँ इव्यकस्मंपनकुमं बी पोसतण् विजेषमं नीनिरि शिष्य ये दु संबोषिसत्यदृद्ध ।

एकेन्द्रियादिपञ्चजातीनां स्वस्वद्रव्यन्द्रियाणि नोकर्भद्रव्यकर्म । सरीरनाम्नः स्वोदयजदेहस्कन्यः नोकर्भद्रव्यकर्म ।।८०।।

२० श्रीदारिकवैक्रियिकाहारकतैजसशरीरनामकर्मणां उदयजतत्तच्छरीरवर्गणाः तत्तन्नोकर्मद्रव्यकर्म भवति । कार्मणस्य विस्तरोपचय एव ॥८१॥

् वन्धनप्रभृतिपुर्गलिषपाकिसमन्वित्योषजीविषाकिनां देह एव नोकर्महव्यकः । तत्तांत्कयमाणस्य पुर्गलरूपस्य जीवभावस्य मुखादिरूपस्य कार्यस्य घारीरवर्गणानाभेवीपादाननिमित्तत्वप्रसिद्धेः । क्षेत्रविषावयानु-पृथ्यीणां स्वस्वक्षेत्रमेव नोकर्महव्यकर्मेति नवीनं विशेषं जानीहि ॥८२॥

२५ एकेन्द्रिय आदि पाँच जातियोंका नोकर्म द्रव्यकर्म अपनी-अपनी द्रव्येन्द्रियाँ हैं। शरीर-नामके नोकर्म द्रव्यकर्म अपने-अपने उदयसे बने शरीररूप स्कन्ध हैं॥८०॥

औदारिक, वैक्रियिक, आहारक और तैजस शरीर नामकर्मीका अपने-अपने उदयसे प्राप्त हुई उस-उस शरीर सम्बन्धी वर्गणा अपना-अपना नोकर्म द्रव्यकर्म होता है। कार्मणका नोकर्म विस्त्रसोपचय ही है।।८१॥

बन्धनसे लेकर पुरगलियाकी प्रकृतियों सिंहत शेष रही जीवविषाकी प्रकृतियोंका नोकर्ग द्रव्यक्षमें शरीर ही है। क्योंकि उनके द्वारा किया गया पुरगलकर भाव और जीवभाव तथा सुखादि रूप कार्यका उपादान कारण शरीर सम्बन्धी बगणा ही है किन्तु क्षेत्रविपाकी आसुपूर्वीनामकर्सीका अपना-अपना क्षेत्र ही नोकर्म द्रव्यकर्म है इतना विशेष जानना।।८२॥

१. सा. पुद्गलजीव<sup>°</sup>।

24

#### थिरजुम्मस्स थिराथिररसरुधिरादीणि सुदृजुगस्स सुद्दं । असुद्वं देद्वावववं सरपरिणद्योग्गलाणि सरे ॥८३॥

स्थिरयुग्मस्य स्थिरास्थिररसरुधिरादीनि शुभयुगस्य शुभं । अशुभं देहावयवं स्वरपरिणत-

पदगलाः स्वरे ॥

स्थिरतामकस्मेवके स्थिररसरुधिराविगळ् नोकस्मं द्रध्यकस्मेमकक् । अस्थिरतामकस्मेवके अस्थिररसरुधिराविगळ् नोकस्मेद्रध्यक्रस्मेमक्कु । ग्रुमनामकस्मेकके ग्रुममप्प अरीरावयक्ष्मळ् नोकस्मं द्रध्यकस्मेमक्कुमशुभनामकस्मेकके अशुभमप्प शरीरावयक्षमळ् नोकस्मं द्रध्यकस्मेमककु । स्वरतामकस्मेकके सुख्यदुःस्वरपरिणतपवार्गळन्तेकाळ् नोकस्मं द्रध्यकस्मेमककु ।

उच्चस्सुच्चं देहं णीचं णीचस्स होदि णोकम्मं।

दाणादिचउक्काणं विग्वगणगपुरिसपहुदी हु ।।८४।। उच्चस्योच्चो देहो नीचो नोचस्य भवति नोकर्म्स । दानादिचतुर्णौ विघ्नकनगपुरुषप्रभृतयः

बल ॥

उच्चेग्गॉबकम्मंक उच्चदेहमे ठोकपूजितकुठोरपन्तदेहमे तोकम्मं द्रध्यकम्मंमक्कं। नीचै-ग्गॉबकम्मंके नीचकुठोरपन्तदेहमे नोकम्मं द्रध्यकम्मंमक्कं। वानठाभभोगोपभोगातरायकम्मं चतुष्टयकके विस्तकरपद्यंतनदीपुरुषप्रभृतिगळु नोकम्मंद्रध्यकम्मंमप्पृतु। खलुस्कुटमागि।

वीरियस्स य णोकम्मं रुक्खाहारादिबलहरं दर्वं ।

इदि उत्तरपयडीणं णोकम्मं दन्वकम्मं तु ॥८५॥

बीरियस्य च नोकम्मं रूआहाराविबल्हरं द्रव्यं । इत्युत्तरप्रकृतीनां नोकम्मं द्रव्यकम्मं तु ।। तु मत्ते बीय्यीतरायकम्मेक्के रूआहारपानद्रव्यंगळ् नोकम्मं द्रव्यकम्मेमक्कुमिन्तुत्तरप्रकृति-गळा नोकम्मद्रव्यकम्मंगळ् पेळल्यदुदुत्रु ।।

स्विरस्य स्विरसम्बर्धिरादयो नोकमँडव्यकमे । अस्विरस्य अस्विरसम्विरादयः। बुमस्य गुम-शरीरावयवाः (असुभस्य अबुभवारीरावयवाः । स्वरस्य मुस्वरदुःस्वरपरिणतपुद्गलाः ॥८३॥

उज्जीगॅलस्य उज्जी-लोकपूजितकुलोत्पन्तो देहः नोकपंद्रस्यकर्मं भवति । नीजैगॉलस्य नीजकुलोत्पन्नो देहः । दानादिचतुरन्तरायाणां विष्नकरपर्वतनदीपुरुषप्रभृतयः । खलु स्कृटम् ॥८४॥

तु—पुनः बीयान्तरायस्य रूजाहारपानद्रव्याणि नोकर्मेद्रव्यकर्म भवति । एवमुत्तरप्रकृतीनां नोकर्म- २५ द्रव्यकर्मात्तम् ॥८५॥

स्थिरका स्थिर रस रुथिरादि नोकर्म द्रव्यकर्म है। अस्थिरका अस्थिर रसरुधिरादि नोकर्म द्रव्यकर्म है। ग्रुमका ज़रीरके ग्रुम अवयव और अबुभका झरीरके अग्रुम अवयव तथा स्वरका सुस्वर रूप परिणत पुद्गल द्रव्यकर्म नोकर्म है॥८३॥

चक्रपोत्रका चक्र लोकपूजित कुलमें बत्यम हारीर और नीचगोत्रका नीचकुलमें व्ययम ३० हुआ हारीर नोकर्म हव्यकर्म है। दानान्तराय आदि चार अन्तरायोंका विध्न करनेवाले पर्वत, नदी, पुरुष वगैरह हव्यकर्म है।।८४॥

वीर्यान्तरायका नोकर्म रूखा खानपान आदि बल्डहारी द्रव्य नोकर्म द्रव्यकर्म है। इस

प्रकार उत्तर प्रकृतियोंका नोकर्म द्रव्यकर्म कहा ॥८५॥

णोआगममाओ पुण सगसगकम्मफलसंजुदो जीवो । पोग्गलविवायियाणं णत्थि खु णोआगमो भावो ॥८६॥

नोबागमभावः पुनः स्वस्यकर्म्गफलसंयुतो जीवः । पुदगलविपाकिनां नास्ति खलु नोबागमो भावः ॥

नोजागमभावमुं मत्तं तंतम्म कम्मंफलसंयुतनण् जीवनेयक्कुं । पुद्गलविपाकिगळगे नोजागमभावमिल्लेकेंबोडे पुदालविपाकिगळ्दयबोळ् साक्षात्मुखाविगळनुत्पत्तियेयक्कुमिल्लमों वु विज्ञेषमुंटवाजवेंदोडे जीवविपाकिगळ सहायत्वविंदं मुखालुत्पादकत्वमुटेंबिद् । पुदालविपाकिनाम-कर्मोदयबोळ् बेहबर्गाणेगळ्पादानमक्कुं । सुखदुःखंगळगे तहुरगंणानिमत्त जीवविपाकियक्कुं ॥

इंतु भगववहैत्सरमेश्वरचारुचरणार्रविवद्वंद्ववंदानांवित पुण्यपुंजापमानभीमदायराजगुरु-रे॰ मंडलाचार्य्यसृहावद्ववादीत्वररायवादिषितासहसकलिद्वरुजनवकवित श्रीमदभयमूरिसिद्धांतचक-चित्रभीयक्षेत्रम्भार्यक्रमत्वोर्राजतल्लाटयस्ट्रं श्रीमत्वेत्रावणा विरचितगोम्मदसारकर्णाटवृत्ति जीवतत्व-प्रवीपिकेयोत्रु कर्मकांड प्रकृतिसमुक्तोत्तर्ने प्रयमाधिकारं व्याच्यातमादुत्व ।।

नोबायमभावः पूनः स्वस्वकर्मकळसंयुक्तओवो भवति । पुद्गळविषाकिनां खलु नोआगमभावकर्म नास्ति तदुदयजीविषाकि सहायं विना साक्षात्मुखायनुत्तत्तेः ॥८६॥

> इत्याचार्यनेमिचन्द्ररचितायां गोम्मटसारापरनामपञ्चसंग्रहवृतौ तस्वदीपिकारूयायां कर्मकाण्डे प्रकृतिसमृत्कीर्तननाम प्रथमोऽधिकारः ॥१॥

अपने-अपने फलको भोगता हुआ जीव उन-उन प्रकृतियोंका नोआगमभाव कर्म है। पुद्गलविषाकी प्रकृतियोंका नोआगमभाव कर्म नहीं होता क्योंकि उनका उदय होते हुए जीवविषाकी प्रकृतियोंकी सहायता विना साझान् सुखादि नहीं होते॥८६॥

२० इस प्रकार आवार्य श्री मेमिवन्द्र विरवित गोग्मटसार अपर नाम पंचनंमहको मगवान् अहंन्त देव परमेम्बक्त सुम्दर स्वरणक्रमञ्जीको बन्दनासे प्राप्त पुण्यके पुंत्रसक्त राजपुर मण्डकावार्य महावादी श्री भ्रमवित्त स्वर्णान्य सिद्धान्त्रक्रमतीके वाच्यक्रमञ्जीको पुलिसे गोमित कलाटवार्थे भ्रो केदाववर्णोंके ह्वारा रचित गोम्मटसार कर्णाटवृत्ति जोवतत्त्व प्रदृष्टिकांको अनुसारिणों स्वर्णान्य स्वर्णा स्वर्णा अस्ति अनुसारिणों पं. टोडस्सक रचित सम्यान्त्राच्यित्रका नामक
२५ साधारीकाको अनुसारिणों हिन्दी भागा टीकार्से क्ष्माण्यके अन्तर्गात
प्रकृति सम्प्रकीर्मन नामक पहुका अधिकार सम्पण्ड क्ष्मा ॥।॥

#### बन्धोदयसत्वाधिकार ॥ २ ॥

# णमिऊण णेमिचंदं असहायपरक्कमं महावीरं । बंधुदयसत्तजुत्तं ओघादेसे थयं बोच्छं ॥८७॥

नत्वा नेसिकंद्रं असहायपराक्रमं महाबीरं । बंधोवयसत्त्वपुक्तं ओघावेदो स्तवं वक्यामि ॥
विषयीम विविध्ये करिष्ये वा । कं स्तवं सकलांगास्यंविवयं शास्त्रं । कथंभूतं बंधोवयसत्त्वपुक्तं वंधोवयसत्त्वप्रतिपादकं तिस्मन् । ओघावेदो गुणस्वानमागगणास्थाने । कि कृत्वा तस्वा
नमस्कृत्य । कं नेमिकंद्रं नेमितीस्थकरपरमवेवं । कथंभूतं महाबीरं वंदारुबंदस्याभिलवितास्थेप्रवावक्षं । भूयः किभूतं असहायपराक्रमं न विद्यते सहायो यस्यासावसहायः । असहायः पराक्रमो यस्यासावमहायपराक्रमस्विधित ।।

कम्मंवैरिवलमं राजुवेडेयोज् सहायनिरपेक्षमप्य अमेदरानत्रयात्मकारमस्वरूपभावनास्व-सामव्यरूपपराक्रममनुळ्ळ वेदारुवृंदसर्माभलविदाराज्यदायकत्वर्विदं महावीरनप्य नेमिन्तीर्त्यकर-परमविवनं नमार्कारिस वंधोवयसत्त्वप्रतिपादकमप्प स्तवसं सकलांगात्यंविषयशास्त्रमं पेळ्यं नेबुदा-चार्यम् प्रतिज्ञयकनुमल्लि । स्तवमं बुदं ते बोडे पेळ्यपरः :—

> सयलंगेक्कंगेक्कंगहियार सवित्थरं ससंखेवं । वण्णणसत्थं थयथुरु धम्मकहा होइ णियमेण ॥८८॥

सकलांगैकांगैकांगाधिकार सविस्तरं ससंक्षेपं वर्णनशास्त्रं स्तवः स्तुतिद्धम्मंकथा भवति १५

वश्यामि वित्ये करिय्ये वा । कं ? स्तवे सकळाङ्काणीवयवास्त्रम् । कर्यप्रतम् ? वन्योद्यसन्तयुर्ना-चन्योदयसन्वप्रतिवादकम् । करिमन् ? ओघादेवी-गुणस्वानमार्गणस्वाने । कि कृत्वा ? नत्वा-नमस्कृत्य । कं ? नेमिचन्द्रं-नेमिवीर्यकरपरमदेवं । कर्यप्रतम् ? महावीर-चन्दाकृत्वस्य अभिर्लाधवायंप्रदायकम् । भूयः किभूतम् ? असहायपराक्रमं-न विषयते सहायो सस्यावासस्त्रायः । असहायः पराक्रमे सस्यासावसहायपराक्रमस्तिति कर्मवैरिक्तव्य हिम्मित्रपर्वाभावरत्त्रत्रयास्करस्वस्थमावनास्वसामध्यस्वपराक्रमम् ।
बत्याकृत्वस्याभिक्षावितार्यप्रवायन्त्रते महावीरं नेमितीर्थक्करपरमदेवं नत्वा बन्ध्योदयतन्त्रप्रतिपादकस्तवं
बस्यामिरवाषार्यप्रतिक्षाः ॥८७॥ स्तवः कः इति वैदाह्-

जो अन्य सहायताकी अपेक्षा न करके अभेदरत्नत्रयात्मक आत्मस्वरूपकी भावनारूप सामध्येके द्वारा अपने पराक्रमसे कमेशवृकी सेनापर विजय प्राप्त करते हैं और वन्दना २५ करनेवालोंके समृहको इच्छित अर्थ प्रदान करनेके कारण महावार हैं, उन नेमिनाथ तीर्थंकर परमदेवको नमस्कार करके गुणस्थान और मार्गणास्थानोंमें बन्ध उदय और सत्यका कथन करनेवाले स्वको कहुँगा, ऐसी प्रतिज्ञा आचार्य करते हैं। ॥ऽ॥।

स्तवका स्वरूप कहते हैं---

सकलांगात्यं सिवस्तर ससंक्षेपविषयशास्त्रं स्ततं । एकांगात्यं सविस्तर ससंक्षेपविषयशास्त्रं स्तुतिः । एकांगाधिकारात्यंसविस्तरससंक्षेपविषयशास्त्रं वस्त्वनुयोगावि धम्मंकथेयुमक्कुं नियमविंगं ।।

अनंतरं बंधं चतुर्व्विधमेंद् वेळदपरः :---

पयडिद्विदिअणुभागप्पदेसवंधीत्ति चदुविही वंधी।

उक्कस्समणुक्कस्सं जहण्णमजहण्णगंति पुधं ॥८९॥

प्रकृतिस्थित्यनुभागप्रदेशबंघ इति चतुर्विवधो वंधः। उत्कृष्टानुत्कृष्टो जधन्योऽजधन्य इति पृथक्॥

प्रकृतिसंघमें हुं स्थितिसंघमें हुमनुभागसंघमें हुं प्रदेशसंघमुमें हु वंध चतुर्विधमक्कुमिल्ल पृथक् १॰ प्रत्येकमुत्कृष्टमुमनुत्कृष्टभुमें हुं जधन्यसुमजधन्यमुमें होमत् चतुर्विधमस्कृ ॥

अनंतरं उत्कृष्टादिगळ प्रत्येकं चतुन्विधंगळेंद् पेळदपरः---

सादिअणादौ धुवअद्धुनो य बंधो दु जेट्ठमादीसु ।

णाणेगं जीवं पडि ओघादेसे जहाजोग्गं ॥९०॥

साविरनाविध्नवोऽध्नवस्य बंबस्तुत्कृष्टाविषु । नातैकं जीवं प्रति ओघावेशे यथायोग्यं ।। १५ साविबंधमेंबुमनाविबंधमेंबुं घ्रवबंधमेंबुमप्रुवबंधमुभेंबितु । तु मत्ते उत्कृष्टाविबंधगळोळु नानाओवसुमेकजीवसुमं कुरु तु गुणस्थानदोळं मार्गाणास्थानदोळं यथायोग्यमाणि साद्यानवि

सकलाङ्गार्थसविस्तरससंक्षेत्रविषयशास्त्रं स्तवः । एकाङ्गार्थसविस्तरससंक्षेत्रविषयशास्त्रं स्तृतिः । एकाङ्गार्थकारायंसविस्तरससंक्षेत्रविषयशास्त्रं वस्त्वनृयोगादिधर्मकवा च भवति नियमेन ॥८८॥ अय बन्यभेषानाह—

२० प्रकृतिबन्धः स्थितिबन्धः अनुप्तागवन्धः प्रदेशवन्धरचेति बन्धरचतुर्विवः । स चतुर्विचोऽनि पृथक् प्रत्येक उत्कृष्टोऽनुकृष्टो जपन्योऽजपन्यरचेति चतुर्विधः ॥८९॥ तानुत्कृष्टादोनपि मिनसि—

तेषु उत्कृष्टादिवन्त्रेषु तु पुनः सादिवन्षोऽनादिबन्धो प्रुववन्षोऽप्रुववन्षदःच नानाजीवमेकजीवं च

समस्त अंगसहित अर्थका विस्तार या संक्षेपसे जिसमें वर्णन होता है उस शास्त्रको स्तव कहते हैं। एक अंगसहित अर्थका जिसमें विस्तार या संक्षेपसे कथन होता है उस हार् हार होता है। उस हित्त कहते हैं। एक अंगके अधिकार सहित अर्थका संक्षेप या विस्तारसे वर्णन करनेवाला शास्त्र जिसमें प्रयानुयोगासम्बन्धी वस्तु रहती है वह नियमसे धर्मकथा है। सो इसमें वन्य बद्य सरवक्त अर्थका कथन समस्त अंग सहित यथायोग्य विस्तार और संक्षेपसे कहा जायेगा अतः यह शास्त्र स्तव नामसे कहा गया है।।८८।।

बन्धके भेद कहते हैं-

३० बन्धके चार भेद हैं—प्रकृतिबन्ध, स्थितबन्ध, अनुभागबन्ध और प्रदेशबन्ध। उन चारोंके भी जुदै-जुदै उत्कृष्ट, अनुत्कृष्ट, जधन्य, अजधन्य चार भेद हें ॥८९॥

**उन उत्कृष्ट आदिके भी भेद कहते हैं**—

चन चत्कुष्ट आदि बन्धोंमें पुन: सादिबन्ध, अनादिबन्ध, धुवबन्ध, अधुवबन्ध, नाना

ध्रुवाध्रुवबंषमुमक्कुं

त्र। स्थि। म। प्र। उ४। उ४। उ४। उ४। अ४। अ४। अ४। अ४ अ४। अ४। अ४। अ४ अ४। अ४। अ४। अ४। अ४

ठिदिअणुभागपदेसा गुणपडिवण्णेसु जेसिम्रुक्कस्सा । तेसिमणुक्कस्सो चउन्विहोऽजहण्लो वि एमेव ॥९१॥

स्थित्यत्रभागप्रदेशा गुणप्रतिपन्नेषु एवामुन्कृष्टाः। तेवामनुन्कृष्टदचतुर्विवयोऽजघन्योग्येवमेव।।

स्विरयनुभागप्रदेशंगळ् गुजप्रतिपन्न मिध्यादृष्टि सासादनाखुपरितनोपरितनपुणस्यानवित- ५ गळोळू । एवां कम्मणां आज केळ्यु कम्मगळे उत्क्रव्यंगळ् । तेषावेश कम्मणां आज केळ्यु कम्मगळे उत्क्रव्यंगळ् । तेषावेश कम्मणां आकम्मगळापे गळाळू । एवां कम्मणां आकम्मगळापे गळाळू । एवां कम्मणां आकम्मगळापे गळाळू । त्याचित्रवामक्कुमां काण्यपु- मिन्तं चतुवित्यः चतुविवययंवमक्कुमां सावानविद्यवापुत्रव्यंशक्षणपुर्म चूवे पेञ्चपरावोद्यमिल्ल- पुराहरणमात्रं किरिंदु तोरत्यपृष्ट्यंत्रं ते। हे उपशावश्रेष्यारोहकसूक्ष्मसांपरायनुज्वेमगाँत्रानुभागमनु- क्लाव्यं किरिंदु तोरत्यपृष्ट्यं ते ते। हे उपशावश्रेष्यारोहकसूक्षमांपरायनुज्वेमगाँत्रानुभागमनु- क्लाव्यं किरिंदु तोरत्यपृष्ट्यं हे वित्यं वित्यं किरिंदु ते केळ्यं व्यवक्षनतिव्यं व्यव्यापेष्यं वित्यं वित्य

प्रतीत्य गणस्थाने मार्गणास्थाने च ययायोग्यं भवति ॥९०॥

जीव और एक जीवकी अपेक्षा गुणस्थान और मार्गणास्थानमें यथायोग्य होते हैं।।९०॥

गुणप्रतिपन्न अर्थान् मिध्यावृष्टि सासादन आदि जगर-जगरके गुणस्थानवर्ती जीवों में जिन कर्मोंका स्थितिबन्द, अनुभागबन्द, प्रदेशवन्य उन्हण्ट होता है उन्हों कर्मोंका अनुक्रस्ट स्थित अनुभाग प्रदेशवन्य सादि-आदिके भेदसे चार प्रकार का होता है, अजपन्यमें भी इसी प्रकार चार भेद होते हैं। उनका ठक्कण आगे कहेंगे तथापि यहाँ उदाहरणक्रप्ते कुछ २५ कहते हैं—जगशमक्षेण पर आरोहण करनेवाला स्थमसाम्पराय उच्चगोत्रका उन्हण्ट अनुभागवन्य करके उपशानकपायगुणस्थानमें गया। पुनः उतरनेपर सूक्षसाम्परायगुणस्थानवाला होकर वह उसका अनुस्कृष्ट अनुभागवन्य करता है तब वह बन्ध सादि होता है। क्योंकि अनुक्लुष्ट उच्चगोत्र अनुभागवन्य करता है तब वह बन्ध सादि होता है। क्योंकि अनुक्लुष्ट उच्चगोत्र अनुस्मागवन्यका अभाव होकर सद्भाव हुआ है। उस सुक्षसाम्पराय गृणस्थानकों मोचेके गुणस्थानवर्ती जीवोंके वह बन्ध अनादि है। अभव्यके घुव बन्ध हैं। किन्तु ३० स्थानसे जीव के अनुस्कृष्टको छोड़कर उन्हण्ट बन्ध करता है तब अधुव है। अजयन्यमें भी इसी प्रकार चार भेद होते हैं, जो इस प्रकार हैं—

भिष्यादृष्टिषरमसम्बरोज् नीचैग्गाँत्रानुभागमं जयन्यमं कट्टि सम्बन्दृष्टियागि मिम्यास्वोबर्यावर्षे भिष्यादृष्टियागि ततनुभागमनजयन्यमं कट्टुपुमागळदक्के सावित्वं द्विषरमादिसमयंगळोळदक्क-नावित्वमो प्रकारविदं चतुर्व्ववस्यं वयासंभवं तोरत्पदुबुद्धे। प्रकृतिवंपकुरुक्टानुस्कृष्टमजयन्य-जयम्योगिळक्

९ स्थिति । उ१। बनुबज । ज१ बनुभाग । उ१। बनु बज । ज१ ब्रदे । उ१। बनुबज । ज१ ले. चिर्मा । ज१। बनुबज । ज१ ले. चिर्मा । ज१। ०००० ले. चिर्मा । ज१। ०००० ले. चर्मा । जर्मा । जर्मा

सम्मेव तित्थवंधो आहारदुगं पमादरहिदेसु । मिस्सूणे आउस्स य मिच्छादिसु सेसवंधो दु ॥९२॥

सम्पग्दृष्टावेव तीर्त्यंबंधः बाहारद्वयं प्रमादरहितेषु । मिश्रोने बायुषस्च मिष्यादिषु <sup>१</sup>॰ ज्ञेषयंथस्तु ॥

सम्यानृष्टिगळोले तीरथंबधमक्कुं । आहारकाहारकांगीपांगद्वयं प्रमावरहितरोळेयक्कुं । प्रमत्तावसानमाद गुणस्यानषट्कवोळाहारहृयबंधमिल्लेंबृदर्थं । मिश्रगुणस्थानमं मिश्रकाययोगम्मं

प्रयमोपश्चमस्यक्त्वाभिमुक्तो मिष्यादृष्टिस्वरमसम्ये नीचैगौत्रानुभागं जघन्यं बध्वा सम्पर्गृष्टर्भूता मिथ्या-त्वोदयेन मिथ्यादृष्टिर्भूत्वा तदनुभगगमजधन्यं बघ्नाति । तदास्य सादित्वं द्वितीयादिसमये चानादित्वमिति १५ कर्तावशन्यं यद्यासंभवं द्रष्टव्यम् । प्रकृतिबन्धस्योत्कष्टादिनोस्ति ।

अथ प्रकृतिबन्धस्य गणस्थानेष नियममाह-

तीर्चबन्धोऽसंयतायपूर्वकरणपट्ठभागान्तसम्यग्दृष्टिन्वेव । आहारकतदङ्कोषाङ्कबन्धोऽप्रमत्तायपूर्वकरण-षष्ठभागान्तेष्वेव प्रमादरहितेषु न प्रमत्तावसानेषु । आयुर्वन्यो मिश्रगुणस्यानीमयकायपोगर्वाजतेष्वप्रमत्ता-

सातवी प्रथिवीमें प्रथमोपशमसम्बन्दवके अभिभुख मिथ्यादृष्टि अन्तिम समयमें नीचगोग्रका जघन्य अनुभागवन्य करके सम्बग्दृष्टी होकर पुनः मिथ्याद्वके उदयसे मिथ्या-दृष्टि होकर नीचगोत्रका जबन्य अनुभागवन्य करता है तब उसके मादिवन्य कहलाता है। उससे पहले वह अनादि कहलाता है। इस प्रकार यथासंभव चार भेद जानना। प्रकृतिवन्धमें उस्कृष्ट आदि भेद नहीं हैं॥९॥

गुणस्थानोंमें प्रकृतिबन्ध का नियम कहते हैं-

तीर्धकर प्रकृतिका बन्ध असंयत से लेकर अपूर्वकरणगुणस्थानके छठे भाग पर्यन्त सम्यग्दृष्टियोंमें ही होता है। आहारक आहारक अंगोपांगका बन्ध अप्रमत्तसे लेकर अपूर्व-करणके छठे भाग पर्यन्त प्रमादरहित गुणस्थानोंमें ही होता है, प्रमत्तगुणस्थानपर्यन्त नहीं होता। आयुका बन्ध सिश्रगुणस्थान और सिश्रकाययोगोंको छोड़कर अप्रमत्तगुणस्थानपर्यन्त ही

२०

94

<sup>30</sup> १. म द्वितीयादिँ।

विज्जिति शेषमिष्याद्यप्रमत्तगुणस्यानावसानमाव गुणस्यानवित्तगळोळु यथायोग्यमायुर्ज्यधमक्तुं । तु मत्त्तं अपूर्ण्यकरणाविगळोळळिल्ल ॥

तीत्र्यंबंधक्के विशेषनियममं पेळदपर :---

पढमुवसमिये सम्मे सेसतिये अविरदादिचत्तारि । तित्थयरबंधपारंभया णरा केवलिदुगंते गि९३॥

प्रथमोपशमसम्यक्ते शेषत्रये अविरतादिचत्वारस्तीत्र्यंकरवंग्रप्रारंभकाः नराः केवलि-त्रयोपाते ॥

न्तेष्वेव । नातूर्वकरणादिषु । शेषप्रकृतिबन्धः तु पुनः मिथ्यादृष्ट्यादिषु स्वस्वबन्धव्युच्छित्तिपर्यन्तेष्वेव ॥९२॥ तीर्थवन्यस्य विशेषनियममाह-

प्रयमोपशमसम्बन्धं होव-द्वितीयोपशम क्षायोपशमिक-सायिकसम्बन्धेषु वासंयताधप्रमाननमृष्या एव तोवंकरवन्यं प्रारमन्ते । वैप्रिप प्रत्यक्षकेवलिश्रुतकेवलिश्रीपादोपान्ते एव । अत्र प्रयमोपशममम्बन्धः इति भिन्नविश्रीक्तरणं तत्सम्मवत्वं स्तोकान्तर्गृहृतैकालरत्तात् बोडशभावनासमृद्धभगवात्तद्वन्यप्रारम्भो नैति केवाञ्चित्यकं ज्ञापमति । नरा इति विशेषणं श्रीयातिज्ञानपाकरोष्ठि । विशिष्टप्रणिषानक्षयोपशमादिसामग्री-विशेषात्रावातः ।

होता है, अपूर्वकरण आदिमें आयुका बन्ध नहीं होता। सेप प्रकृतियोंका बन्ध सिध्यादृष्टिट आदि गुणस्थानोंमें अपनी अपनी बन्धज्युन्छित्तपर्यन्त ही होता है ॥९२॥

तीर्थं कर प्रकृतिके बन्धके विषयमें विशेष नियम कहते हैं-

प्रथमोपशम सम्यक्तवमें तथा शेष द्वितीयोपशम सम्यक्तव, क्षायोपशमिक सम्यक्तव और क्षायिक सम्यक्तवमें असंयतसे लेकर अप्रमत्तागुणस्थानपर्यन्त मनुष्य ही तीर्थकरके बन्ध- २० का प्रारम्भ करते हैं। वे भी प्रत्यक्ष साक्षात् केवली अनुतकेवलीके वरणोंके निकटमें ही करते हैं। यहाँ जो 'वृह्मवसमिप' इस प्रकार जुदो विभक्ति की है सो प्रथमोग्यसम्यक्तवका काल थोड़ा अत्तर्भुद्दामात्र होनेसे पोडरा कारण भावना भाना संभव नहीं है इसल्वि उनमें तीर्थ-करके बन्धका प्रारम्भ नहीं होता ऐसा किन्हीं का पक्ष है' उसका क्षापन करनेके लिये की है।

नुषपित्तर्दवं तीत्यंकरत्ववंधप्रारंभयोग्यविजुद्धिविशेषासंभवमपुर्वारदम्ं सिद्धमादुर्व् । सनुष्यरुगळे तीत्यंवयप्रारंभकरप्यरं बुदत्वं ।। तिर्ध्यमतिवर्षाञ्चलमात्रिकंतनामि श्रीषमतित्रयदोक् तीत्यंवप्रशास्त्रवर्षः संभविषुपुः भकं वोडे तीत्यंवप्रशासमुद्धार्मकर्ण्यांत्रवर्षः सामित्रपुर्वः भकं वोडे तत्यंवप्रशासम्बद्धार्मकर्ण्यांत्रवर्षः त्याप्रभाष्यप्रभाष्यपुर्वार्षः । केविज्ञवर्ष्यापारोपान्यस्त्रवर्षः । केविज्ञवर्षः वर्षार्वायः । वर्षार्वे । केविज्ञवर्षः । वर्षार्वे । वर्षार्विः । वर्षार्वे । वर्षार्विः । वर्षार्वः । वर्षार्विः । वर्षार्विः । वर्षार्विः । वर्षार्विः । वर्षार्वः । वर्षार्विः । वर्षार्विः । वर्षार्विः । वर्षार्विः । वर्षार्वः । वर्षार्वे । वर्षार्विः । वर्षार्वे । वर्षार्वे । वर्षार्विः । वर्षार्वे । वर्षार्विः । वर्षार्वे । वर्षार्वे । वर्षार्वे । वर्षार्विः । वर्षार्वे । वर्षार्वे । वर्षार्वे । वर्षार्विः । वर्षार्वे । वर्षार्विः । वर्षार्वे । वर्षार्विः । वर्षार्वे । वर्षार्विः । वर्षार्वे । वर्षार्विः । वर्षार्वे । वर्यार्वे । वर्षार्वे ।

बनंतरं गुणस्थानंगळोळ् प्रकृतिगळोळ् प्रकृतिगळो बंबख्युच्छित्तरं पेळवपरः — सीलस पणवीस णमं दस चउ छक्केक्क बंधवीच्छिण्णा । दग तीस चदरपन्वे पण सोलस जोगिणो एक्को ॥९८॥

कृष यात पशुरपुष्य पण सालस आगणा एकका गरशा बोडश पंचविशतिनर्गभः दश चतुः बट्केक्कवंबब्युच्छित्तयः । द्विकस्त्रिशच्चतस्रोऽपूर्ध्वं पंच १० बोडश योगिन्येकः ॥

मिष्यादृष्टचाविसयोगकैविलयस्यँतमाव गुणस्थानंगळोळ् यथासंश्यमागि चोडग्रगंचिवाति शून्यं वत्रा चतुः बदक एक प्रकृतिगळ् तंतम्म गुणस्थानचरमसमयवोळ् बंधव्युच्छित्तगळलुबु । भेले अपूर्व्यंकरणगृणस्थानित्रभागंगळोळं द्वित्रिशच्चतुः प्रकृतिगळ् ब्युच्छित्तगळपुब । अतिवृत्तिमृक्ष्म-सांपरायरोळ् क्रमींबंदं पंचचोडश्राकृतिगळ् ब्युच्छित्तिगळपुब । उपजांतक्षोणकवायरोळ व्युच्छित्ति

न च तिर्यम्गतिवर्णितवातिवरतीर्यवर्णाः ... तद्वन्यकालस्योत्कृष्टेनात्तर्वहूर्ताधिकाष्ट्रवर्णेनपुर्वकोटिद्वरा-धिकवर्णास्त्रवात्सागरोपममात्रत्वात् । केविलद्वयान्त एवेति नियमः तदन्यत्र तादृभिवतृद्विविशेषासंभवात् ॥९३॥ अयं गुणस्थानेषु व्युच्छितिमाह-

मिष्यादृष्टी पोडशम्कतयो बन्धन्युच्छिन्नास्तासामुपरि बन्धो नास्तीत्यर्गः । सासादने पश्चवित्रातः। मिन्ने सून्यं न्युच्छित्यमाय इत्यर्थः । असंयते दश्च। देशसंयते बतसः । प्रमते पट् । अप्रमत्ते एका अपूर्वकरणस्य २० सप्तमागेषु प्रयमे द्वे षठे त्रिशत् । सप्तमे चतसः । अनिवृत्तिकरणे पञ्च । सून्यसाम्पराये योडणः । उपशान्त-

'णरा' ऐसा विशेषण शेषगतियोंका निराकरण करता है क्योंकि अन्य गतियोंमें विशिष्ट चिन्तन क्षयोपराम आदि विशेष सामग्री का अभाव होता है किन्तु तियंद्धगतिको छोड़ रोष तीन गतियोंमें तीर्धकर प्रकृतिके बन्धका अभाव नहीं है क्योंकि तीर्थकरके बन्धका काळ उत्कृष्टके अन्यमेंहुतं अधिक आठवर्षकम दो गूर्वकोटि अधिक तेतीससामरा प्रमाण कहा है। अर्थात यथित तीर्थकरके बन्ध का प्रारम्भ मनुष्य गति में ही होता है तथापि उसके तत्तक देव आदि गतिमें जानेपर वहीं भी बन्ध होता रहता है केवळ तियंद्धा गतिमें ही बन्ध नहीं होता। केवळी अुतकेवळीके निकट में ही बन्धका नियम कहनेका कारण यह है कि अन्यत्र उस प्रकार की विशेष विश्वदि संभव नहीं है। ॥ १३।।

गुणस्थानोंमें प्रकृतियोंके बन्धकी व्यक्तिकृति कहते हैं-

सिध्यादृष्टि गुणस्थानमें सोळह प्रकृतियाँ बन्धसे व्यूष्टिज होती हैं। इसका आशय यह है कि उन प्रकृतियाँ का बन्ध दूसरे आदि गुणस्थानों में नहीं होता। सासादनमें पश्चीस प्रकृतियाँ बन्धसे व्यक्तियाँ को बन्ध होती हैं। मिश्रमें शून्य हैं अर्थात् यहाँ व्युष्टिज्ञित नहीं होती। अस्ययनमें दस, देशसंयनमें बार, प्रमासें में अर्थ, अर्थम्बर्भ एक युष्कें करणे सात मानों में से प्रकृतियाँ हें। अटें भागमें वीस, सातवें भागमें वार की व्युष्टिजित होती है। अनिवृत्तिकरणमें

प्रकृतिगळिल्लिल् शुन्यंगळेयप्पृष् । सयोगकेवलियोळ वोदे प्रकृतिक्यच्छित्तियक्कं । व्यक्छित्त-यें बुदेने बोडे उपरितनगुणस्थानेष्वभावो व्यक्छित्तः। एल्लि व्यक्छित्तियें दू पेळल्पटदुदल्लिया प्रकृतिगळ्गे मेलण गुणस्थानदोळ बंघाभावमे बुदत्यं । तंतस्म गुणस्थानचरमसमयदोळ बंघव्य-च्छित्ति बंघविनाशसंबी विनाशविषयवोळ द्वौ नयाविच्छन्ति येरड नयंगळनोडंबडवर । उप्पा-दाणच्छेवो अणप्पादाणच्छेवो चेवि । उत्पादानच्छेवममनत्पादानच्छेवममें वित । सत्य अस्लि ५ उप्पादाण करेवो णाम उत्पादानक्छेदमें बृद् । दब्बट्रियो द्रव्यात्थिकः द्रव्यात्थिकं । तेण सत्ताबट्टाए चेव विणासमिन्छवि । अवरि सत्वावस्थेयोळे विनाशमनिन्छियसुग् । असत्ते असत्वे असत्ववोळ । बृद्धिवसयमहरूकंतभावेण बृद्धिविषयमतिकांतभाविद्दं वयणगोयराहरूकंते वचनगोचरातिकांत-मागुत्तिरलु । अभावववहाराणुववत्तीदो अभाव व्यवहारानुपपत्तितः । अभावव्यवहारानुपत्तियत्त-णिदं। ण च अभावो णाम अत्थिन च अभावो नामास्ति अभाव में बिबल्ल । तप्परिन्छिददो १० पमाणाभावादो तत्परिण्छिदतः प्रमाणस्याभावात । सत्तविसयाणं पमाणाणमसत्ते वावारिवरो-हारो-सत्त्वविषयाणां प्रमाणानां असत्त्वे व्यापारविरहात सत्त्वविषयंगळप्प प्रमाणं गळगसत्त्वदोळ व्यापारमण्युद्धितः । अविरोहे वा अविरोधे वा । अविरोधमादोडं मेण । गडहाँसगंपि पमाणविसयं होज्ज गर्ह भभ्रंगोपि प्रमाणविषयो भवेत गर्ह भभ्रंगमं प्रमाणविषयमागलि । ण च एवमणुवलंभादो न चैवमनुपलभात इन्तल्तनुपलंभमप्पूर्वीरवं । तम्हा भावो चेव तस्माद्भावश्च एव अर्वीरवं भावमे । १५ अभावोत्ति सिद्धं अभावमे वित सिद्धं ॥

क्षीणकथाययोः शृत्यम् । सयोगकेविलन्येका । अयोगकेविलिनि बन्धो व्युच्छितिरिपि न ॥ तत्र बन्धव्युच्छितौ ढी नयाविन्छित्ति-चत्पादानुच्छेदोजुत्पादानुच्छेदश्चेति । तत्र उत्पादानुच्छेदो नाम द्रव्याधिकः । तेन सन्धा-बस्धायामेव विनाधिनच्छिते । अस्तरे बृद्धिविषयातिकान्त्रभावेन वचनगोचरातिकान्ते सित अभावव्यवहारा-नृपत्तः । न वाभावो नामास्ति तत्यरिच्छेदकप्रमाणाभावात् । सत्त्वविष्णाणं प्रमाणानामसन्वे व्यापार-विरोधात् । अविरोधे वा गर्यभश्रक्कमपि प्रमाणविष्य मेवेत् । न चैवमनुष्क्रभात् । तस्माद्भाव एव अभाव २० इति सिक्षम् । अनुत्यादानुच्छेदो नाम पर्यायाधिकः । तेन सत्त्वाबस्थायाममावस्यप्रदेशिनच्छिति । आये उप-

पाँच, सुक्मसाम्परायमें सोलह, उपलान्तकषाय शीणकपायमें शून्य, सयोगकेवलीमें एक की बन्धल्युच्छित्ति होती हैं। अयोगकेवलीमें बन्धभी नहीं होता ज्युच्छित्ति भी नहीं होती । बन्धल्यच्छित्तिमें हो नयसे कथन है—

ेपक उत्पादां जुण्छेद और दूसरा अनुत्यादा जुण्छेद । कत्यादा जुण्छेद नाम द्रव्याधिक का २५ है। इस नयके अभियायसे सन्द अवस्थामें ही विनाश होता है। जहाँ सन्दव ही नहीं हैं वहाँ जुद्धि का ज्यापर ही सन्धव नहीं है। और ऐसी अवस्थामें वचनके अगोचर होनेसे उसमें अभाव का व्यवहाद सम्भव नहीं है। दूसरे, अभाव नामका कोई पदार्थ नहीं है न्योंकि उसको प्रहण करने बाज कोई प्रमाण नहीं है। जो प्रमाण सत्यहार्थको जानते हैं वे तो अस-त्यहार्थको जानते में ज्यापार नहीं कर सकते। यदि कर सकते हैं तो गयेके सींग भी प्रमाणके ३० विषय होने चाहिए। किन्तु ऐसा नहीं है, क्योंकि ऐसा पाया नहीं जाता। अता सिद्ध होता है कि साव ही अभावकर होता है। अदाव जुण्डेद नाम पर्याधार्यक नयका है। उसके अनुसार असत्य असत्य असावका व्यवहार होता है क्योंकि असत्व का अभावका व्यवहार होता है क्योंकि असत्व हो हो हा अभावका

अणुष्पादाणुक्छेदो णाम अनुत्पादानुक्छेदो नाम अनुत्पादानुकछेदमें बुद्ध । परजिहियो णयो प्रयायात्विको नयाः । पर्यायात्विकान्याः । पर्यायात्विको नयाः । पर्यायात्विकान्याः । प्रविवाद्विकान्याः । भावे उच्छंभमणं अभावत्विदिहादो भावे उपलम्यमाने अभावत्वविद्यायात् । प्रतिवेद्याविकान्याः । भावनभावत्वनाण्यात्व । प्रतिवेद्याविकान्यात्व । भावनभावत्वनाण्यात्व । प्रतिवेद्याविकान्यात्व । भावनभावत्वनाण्यात्व । प्रतिवेद्याविकान्य । भावनभावत्वमाण्यात्व । प्रविवेद्यात्वाविकान्य कामाव्याविकान्यात्व । प्रतिवेद्याविकान्यात्व । भावनभावत्वमाण्यात्व । विवाद्याते नात्विकान्य कामाविकान्य । विवाद्याते नात्विकान्य कामाविकान्य । विवाद्याते नात्विकान्य कामाविकान्य । व्यव्याविकान्यात्वि

लम्यमाने अभावस्वितरोधात् । न व प्रतिपेधाविषयो भाषीऽभावस्त्रमाययति प्रतिवेधस्य फलाभावप्र≒ृहात् । न व विनाशी गास्ति पारयपातिनां सर्वजावस्यानानुष्ठक्रभात् । न ल भाबीऽभावो भवति भावाभावयोर-स्थोन्यविष्ठस्योर्थेकस्यविरोधात् इति । अत्र पुतः मूत्रे द्रव्यायिकनयः उत्साशानुक्ष्रदेशक्राविकायः स्थास्य वियमानस्यानुक्ष्रदेशीऽविनाशो यस्मिनसासुत्याशानुक्ष्रदे। नयः, इति द्रव्याविकनयाशेक्षया स्वस्व-र• युगस्यानवरमयस्य वन्त्रवृद्धितीऽवनाशो यस्मिनसासुत्याशानुक्ष्रदे। नयः, इति द्रव्याक्षस्यानेवस्याक्षेत्रम्या

व्यवहार होनेमें विरोध हैं। क्योंकि भावका निषेध किये विना अभाव नहीं होता। अतः वह अभावपने का आधार नहीं हो सकता। यदि हो तो फिर निषेधका कोई फल नहीं रहेंगा। कर्मों का विनाश नहीं होता ऐसा भी नहीं है क्योंकि घाति और अधाति कर्म सत्तेत्र नहीं पाये जाते। न भाव-अभावक्ष्य होता है क्योंकि भाव और अभाव परस्पत्र विरोधों होनेसे एक २५ नहीं हो सकते। यहाँ व्युष्टिश्चिक कथनमें उरावानुच्छेदरूष द्रव्याधिकनयका अवलय्वन लिया है। उरपाद अर्थान् विद्यामानका अनुच्छेद अर्थान् अविनाश जिसमें है वह उरपादा- सुच्छेदनय है। इस प्रकार द्रव्याधिकनयकी अपेक्षा अपन-अपने गुणस्थानके अदिना समयमें बन्धकों क्युष्टिश्चित अर्थोत् विनाश होता है। किन्तु पर्यायाधिकनयकी अपेक्षा तो अन-उर समयमें बन्धकों नाह होता है।

٠,

24

अनन्तरं निष्यावृष्टियषोडशवंधव्युच्छित्तिप्रकृतिगळं पेळवपरः ----मिच्छत्ततुं डसंडासंपत्तेयक्खथावरादावं।

सुदुमतियं वियलिंदी णिरयदुणिरयाउगं मिच्छे ॥९५॥

मिथ्यात्वहुंडखंडाऽसंप्राप्तैकाक्षस्थावरातपाः । सूक्ष्मत्रिकं विकलेंद्रियनरकद्विकनरकायुष्कं मिथ्याहय्द्री ॥

मिय्यात्वप्रकृतियुं १ हंडसंस्थानमुं १ बंढवेदमुं १ असंप्राप्तमृशाटिकासंहननमुं १ एकेंद्रियजा-तिनाममुं १ स्थावरनाममुं १ आतपनाममुं १ सूक्ष्मापय्यीमसाधारणज्ञरीरमें ब सूक्ष्मत्रितयमुं ३ द्वीद्रिय त्रीद्रिय वर्तुरिद्रियदुनें व विकलेंद्रियत्रितयमुं ३ नरकगति तत्प्रायोग्यानुपूर्व्यमें व नरक-द्विकमुं २ नरकाषुष्यमुमें विती चोडद्यप्रकृतिगळु केवलं मिथ्यात्वोदयहेतुकंगळपुर्वारंदं मिथ्यादृष्टि-गुणस्थानचरमसमयदोळु बंधस्युच्छित्तिगळपुत्रु ॥

अनंतरं सासादनन व्युक्तिलिगळं पेळदपरः :---

विदियगुणे अणथीणतिद्भगतिसंठाणसंहदिचउरकं । दुग्गमणित्थीणीचं तिरियदगुज्जोवतिरिआऊ ॥९६॥

हितीयपुणे अनंतानुर्वधिनः स्त्यानगृह्वित्रतयं दुर्ध्भगित्रतयं संस्थानसहननचतुष्कं दुर्ग्भमनं स्त्रीनीचं तिर्ध्यागद्वकमद्योततिर्ध्यागांषि ॥

िंदतीयगुणे सासादनगुणस्थानबोन्ध्र अनंतानुबंधिकवायचतुष्ट्यम् ४ स्त्यानमृद्धि निवानिद्रा प्रचलाप्रचलात्रितवर्मु ३ दुरुभेगदुःस्वर अनादेयमें व दुर्श्भगित्रतयमुं २ स्प्योषपरिसंडलस्वातिकुरुन-वामनसंस्थानचतुष्ट्यमुं ४ वज्रनाराच नाराच अर्द्धनाराच कीलितसंहननमें व संहननचतुष्ट्यमुं ४,

अथ ताः पोडशादि प्रकृतिर्गाषाष्टकेनाह--

मिष्यात्वं हंडसंस्थानं वष्क्वेदः असंप्राप्तमुषाटिकासंहाननं एकेंद्रियं स्थावरातपः सुरुमापर्याससाधारणानि २० हीन्द्रियत्रीन्द्रियचनुरिन्द्रियाणि नरकगतितदानुद्र्यं नरकायुरुचंति पोडश केवलमिष्यात्वोदयहेतुक्व्यत्वात् मिष्यादृष्टिगुणस्यानचरमसमये एव व्युच्छिवन्ते ॥९५॥

सासादनगुणस्वानचरमसमये अनन्तानुबन्धिचतुष्टयं स्त्यानगृद्धिनद्रानिद्राप्रचलप्रचलाः दुर्भगदुःस्वराना-दैयानि न्यग्रोधपरिमण्डलस्वातिकुकत्रवामनसंस्थानानि वच्चनाराचार्थनाराचार्थनाराचकीलितसंहननानि अप्रशस्त-

बन्ध कहा हो उन्हें घटानेपर शेष जितनी प्रकृतियाँ रहें उन्हें अवन्यरूप जानना ! इस तरह २५ बन्ध, ब्युच्छित्ति और अबन्ध ये तीन अवस्थाएँ होती हैं । उन्हींका कथन आगे करने ॥९४॥

उन सोलह आदि व्यच्छित्ति प्रकृतियों को आठ गाथाओं से कहते हैं—

मिथ्यात्व, हुंदसंस्थान, नशुंसकवेद, असंप्राप्तसुषाटिका संहनन, एकेन्द्रिय, स्थावर, आतप, सुक्ष्म, अपयीप, साधारण, होन्द्रिय, त्रीद्रिय, चतुरिन्द्रिय, नरकाति, नरकात्यानुपूर्वी, नरकायु सोलह प्रकृतियों केवल मिथ्यात्वक उदयके कारण ही वेधती हैं। अतः ३० मिथ्यादृष्टि गुणस्थान के अन्तिस समयमें ही वे व्युच्छिन्त होती हैं।।१५॥

सासादन गुणस्थानके अन्तिम समयमें अनन्तानुबन्धी चार, स्त्यानगृद्धि, निद्रानिद्रा, प्रचलाप्रचला, दुभैरा, दु:स्वर, अनादेय, न्यमोधपरिमण्डलसंस्थान, स्वातिसंस्थान, कुङ्जक संस्थान, वासनसंस्थान, वक्रनाराचसंहनन, अर्थनाराच संहनन, कील्तिसंहनन, अप्रशस्त-

अप्रशस्तिबहायोगतियुं १ स्त्रीवेदधुं १ तीचैग्गॉत्रमुं १ तिर्घ्येगाति तत्प्रायोग्यातुषुरुर्ध्येनं व तिर्घ्येग् द्विकमुं २ उद्योतनाममुं १ तिर्घ्यायुष्यमु १ से व पंचींवग्निसकृतिगळनंतानुर्वधिकषायोवयहेतुकंग-ळप्पदिरंदं सासादनगणस्थानचरमसमप्रदोळ वंधध्यन्छित्तिसळपुत्र ।

र्के पंचिवशतिप्रकृतिगळ् मिध्यात्वानतानुबंध्युमयोवयहेनुकॅगळपुवेके दोडे अनेतानुबंधि-९ कवायोवयरहितमिध्यादृष्टियोळिवक्के बंधमुंटप्पुवरियम् मिध्यात्वोदयरहित सासादननोळं बंधमुंट-

प्वरिवं उभयोवयरहितरोळ बंधरहितत्वविवमं ।

अनंतरमसंघतगुणस्थानदोळ बंधव्युच्छित्तिगळं पेळदपर :-

मिष्रगुणस्यानदो ळु बंघवर्गुच्छित्तशून्यमेके दोडे अश्रत्याख्यानकषायोदयहेतुकंगळगसंयत पर्यंते बंषमुटप्यूर्वारवमिल्ल बंधवर्गुच्छित्तशुन्यमें दु पेळल्पट्टुबु ।

अयदे विदियकसाया वज्जं ओरालमणुद्रमणुवाऊ ।

देसे तदियकसाया णियमेणिह बंधबोच्छिण्णा ॥९७॥

असंयते हितोयकवाया वज्रमोबारिकमनुष्यहिकं मनुष्यायुर्देशवते तृतीयकवायाः नियमेनेहः वंपस्युच्छित्तयः ॥

२० विहायोमतिः स्त्रीवेदः तीचैगौत्रं तियंगातितदानुषूत्र्यं उद्योतः तिर्यगायुरचेति पञ्चविद्यातिः व्यूच्छिणन्ते । अपृः पञ्चविद्यातः अनन्तानुबन्ध्यूयगरिहतिमध्यायुर्व्यौ निष्यात्वोदयरिहत्तासारते च बन्धादुभयोदयहेतुका अवन्ति । मिश्रगुणस्याने बन्धव्यूच्छितिः जन्यम् ॥१९॥

असंयतगुणस्थानचरमसमये हितीयकषायचनुष्कं वजन्यभागानसहिननं औदारिकशरीरतदङ्गोपाङ्गे मनुष्यगतितदानुष्कं मनुष्यायुक्चेति दश अप्रत्याह्यानकथायोदयहेतुबन्धत्वाद्व्युच्छित्यन्ते । देशव्रतगुणस्थान-२५ चरमसमये स्वोदयहेतबन्धत्वात प्रत्यास्थानावरणा व्यच्छितन्ते नियमेन ॥१७॥

बिहायोगित, स्त्रीवेद, नीचगोत्र, तिर्यञ्जगित, तिर्यञ्जगत्यातुर्द्वी, ज्योत, तिर्यगायु इन पच्चीस-की व्युच्छिति होती है। ये पच्चीस अनन्तातुबन्धीके उदयके बिना मिध्यादृष्टिमें और मिध्यात्वके उदयके विना सासादनमें भी वैधती हैं अतः इनका बन्ध मिध्यात्वके उदयसे भी होता है और अनन्तातुबन्धीके भी उदयसे होता है। मिश्रगुणस्थानमें ज्युच्छिति १० नहीं है। ॥६॥

असंयतगुगस्थानके अन्तिम समयमें अप्रत्याख्यान क्यायकी चौकड़ी, वक्रपंभनाराच संहनन, औदारिकश्ररीर, औदारिकअंगोपांग, मनुष्यात्यानुपूर्वी, मनुष्याय् ये दस अप्रत्या-ख्यानकपायके वत्यसे वँघनेके कारण ब्युच्छिन्न होती हैं। देशविरत गुणस्थानके अन्तिम समयमें प्रत्याख्यानादण कपायकी नियमसे ब्युच्छिति होती है। क्योंकि ये अपने चत्यके ३५ निभित्तसे हो वैंघती हैं। १९०॥

बनंतरं प्रमससंवतन वंबष्युच्छित्तिगळं पेळवपरः :— छट्ठे अश्विरं असुहं असादमनमं च अरदिसोगं च । अपमत्ते देवाऊः णिडवणं चेव अत्थिति ॥९८॥

षष्ठे अस्थिरमञ्जभनसातमयश्रश्वारतिः शोकश्च । अप्रमत्ते वेवार्युन्निष्ठापनं चैवास्तीति ॥

प्रमत्ते प्रमत्तसंयतगुणस्थानबोळ् अस्यरमुमशुभमुभसातबेदनीयमुमयअस्त्रीत्तिनाममुमरितगुं भ्राकेमुम् ब बद्गकृतिगळ् प्रमावहेतुक्ताळणुद्रिरं व खठगुणस्थानबरससमयबोळ् वंश्वशृष्टिक्तिन गळणुद्र् । प्रमावरहितराळ् तत्रवंशभाष्ट्रसम्बद्धस्य अप्रमत्ते अप्रमत्तसंयतगुणस्थानबिळ वेवायुव्वत्र्वस्यसुष्टिलियक्तुः। स्वस्थानाप्रमत्त्रवरससमयबोळ् तत्रगुणस्थानवरससमयबोळ् वेवार्शुन्तरंतर वंधान्तरम्भूहृत्तंकाळसमयसंख्याप्रमाणासंख्यातसमयप्रबद्धाग्यः समान्नावळपुत्रेके बोडे—सातिजया-प्रमत्ताविविज्ञिक्तविक्युद्धपरिणामस्य उपज्ञासश्रेष्यारोहकापुत्र्वकरणानिवृत्तिकरणसुभमसांपरायोप- १० शांतकथायग्गे तवायुव्यवनिवंधनमध्यमिवयुद्धि संज्वलनकथायपरिणामस्यानगळ् संभविसवप्युविद्यान्त्रवर्षे

अनंतरमपूर्वंकरणगुणस्थानसमभागेगळं त्रिविधंमाडिदल्लि तःद्भागंगळोळु वंधव्युच्छित्ति-गळं पेळ्यपर । गायाद्वर्यादवं :—

> मरणुणिम्म णियद्दीपढमे णिद्दा तहेव पयला य । १५ छट्टे भागे तित्थं णिविणं सम्ममणपंचिंदी ॥९९॥ तेजदुद्दारदुसमचउसुरवणगगुरुगचउक्कतसणवयं । चरिमे दस्सं च रदी भयं जुगुच्छा य बोच्छिण्णा ॥१००॥

मरणोने निवृत्तिप्रथमे निद्रा तथेव प्रवला च । षष्ठे भागे तीत्थँ निम्मीणं सव्गमनपंचेंद्रिये ॥ तैजसिद्धकमाहारकद्विकं समबतुरस्रसंस्थानं सुरवर्णागुरुलघुचतुष्कं त्रसनवकं । चरमे हास्यं २० च रितः भयं जुगुन्सा च व्युच्छितयः ॥

प्रमत्तसंयतगुणस्थानचरमसमयं अस्यरं अश्भं असातवेदनीयं अयणस्कीतिः बोकरचेति यद् व्युच्छिधन्ते । सातिवायाप्रमत्ताप्रस्ताप्रस्ताप्रस्ताप्रस्ताप्रस्ताप्रस्ताप्रस्ताप्रस्ताप्रस्ताप्रस्ताप्रस्ताप्रस्ताप्रस्ताप्रस्तापित् विश्विद्याप्रस्तापित् विश्विद्याप्रस्तापित् विश्विद्याप्रस्तापित् विश्विद्याप्रस्तापित् विश्विद्याप्रस्तापित् विश्विद्याप्रस्त

प्रमत्तस्यवराणस्थानके अन्तिम समयमें अधियर, अशुभ, असातवेदनीय, अयशकीति, शोक ये छह प्रकृतियोंकी ब्युच्छित्ति होती हैं क्योंकि इतका बन्ध प्रमादके कारण होता है। स्वस्थानाप्रमत्ताणस्थानके अन्तिम समयमें देवायुकी वन्ध ब्युच्छिति होती है। यहाँ अप्रमत-के साथ स्वस्थान विशेषण इसिछए लगाया है कि साविशय अप्रमत्त आदिमें विशिष्ट विशुद्धि होनेसे मण्यम विशुद्धिरूप संबद्धकाके परिणाम सम्भव नहीं हैं और ये ही मण्यम विशुद्धि-रूप परिणम यहाँ देवायुके वन्धमें कारण होते हैं।।९८।।

अपूर्वकरणके सात भागों में से तीन भागों में बन्धव्यच्छित्त दो गाथाओं से कहते हैं-

१. सुय बंधवो े। २. तिः स्वस्थानविशेषणं तुसार्ति मु.।

₹4

अनंतरमनिवृत्तिकरण गुणस्थानद बंधव्युच्छित्तिगळं पेळदपरः :---

पुरिसं चद संजलणं कमेण अणियहि पंचभागेस ।

पढमं विग्घं दंसणचउ जस उच्चं च सहमंते ॥१०१॥

पुरुषस्चतुः संज्वलनाः क्रमेणानिवृत्तिपंचभागेषु । प्रयमं विघ्नं दर्शनचत्वारि यशस्कीर्ति-रुच्चं च सक्माते ॥

वुवेदनोकवायमुं १ क्रोघसंज्वलनकवायमुं २ मानसंज्वलनकवायमुं २ मायासंज्वलनकवायमुं २ २० १ लोभसंज्वलनकवायमुं १ में दित् पचप्रकृतिगळु अनिवृत्तिकरणगुणस्थानयंचभारांगळोळु यथा-क्रमदिदं मेले मेले बंधव्युच्छित्तिगलप्युचु । सांपरायगुणस्थानदोळु मत्यावरणादिज्ञानावरणपंचकमु ५

निवृत्तिः अर्थोदपूर्वकरणगरिणामः । तस्य प्रवमभागे मरणोने आरोहणावगरे मरणरहिते निद्राप्रचके व्युच्छिने । तर्वव-चेतृत्वकं प्रणाणावरमावाम् त्रीति निर्माणं सद्गमनं पञ्चनिद्य तैजनकार्मणं आहारक-त्रवृत्तिपञ्जे सम्बन्धने देशनितदानुपूर्णं वीक्रमित्रदृष्टामुग्नान वर्णगम्यसम्बन्धाः अगृरुख्याचात-२५ परभातोक्व्यासः प्रवादारपर्यामयश्येकस्वरपुर्मगुग्नममुस्वरश्येमाति प्रयादान्यस्यक्ष्मित्रमा । ससमन्राणे हास्यं रतिर्मयं जुगुमा चेति चतुन्त्रं वस्थ्यपुष्टकनम् ॥१९०-१००॥

पुंवेदः क्रोधादयश्चतुःसंज्वलनाश्चानिवृत्तिकरणगुणस्थानपञ्चमभागेषु क्रमेणोपर्स्युविर व्युच्छियन्ते ।

निवृत्ति अर्थात् अपूर्वकरणगुणस्थानके प्रथम भागमें अणी चढ़ते समय सरण नहीं होता। उस भागमें निद्रा और प्रचलाकी ब्युच्छित्ति होती हैं। उसी प्रकारसे लठे भागके उक्त जिल्ला समयमें तीय और प्रचलाकी ब्युच्छित्ति होती हैं। उसी प्रकारसे लठे भागके अलिवस समयमें तीर्थकर, निर्माण, अशहरक, आहारक अंगोपांग, समचतुरस्त्रसंथान, देवतात्ति, देवतात्वातुपूर्वी, वैक्रियिक, वैक्रियिक, अंगोपांग, सम, सम, सप्तं, अगुरुख्य, उपयात, पर्यात, उच्छ्वास, स्त्र, स्त्र, स्त्र, अपुरुख्य, उपयात, पर्यात, प्रदेश के तीस प्रकृतियाँ ब्युच्छित्न होती हैं। सप्तमभागमें हास्य, रितं, भय, जुगुत्सा ये चार ब्युच्छित्न होती हैं। ए२-२००॥

पुरुषवेद, संज्वलनकोध, सञ्चलनमान, संज्वलनमाया, संज्वलन लोभ ये पाँच अति-वृत्तिगुणस्थानके पाँच भागोंमें कमसे व्युच्छिन्न होती हैं। सूक्ष्मसाम्पराय गुणस्थानके बानांतरायाबिबिध्नपंचकमुं ५ चकुर्ह्यांनावरणादि दर्शनावरणचतुष्कमुं ४ यशस्कीतिनाममुं १ उच्चेंगोत्रमुमं ब बोक्शप्रकृतिगळु सुक्मसोपरायगुणस्थानचरमसम्यबोळु वंधव्युच्छितियणुवु । अतं बी आव्यासम्यबोध्यकपञ्चार्यसमस्यवोळी तंत्रम्म गुणस्थानचरमसमयवोळी वेळल्यष्ट्रं बंधव्युच्छित्ताळपुवे बिंतु निक्क्षयमुद्धार्यसम्यव्योळी वेळल्यष्ट्रं बंधव्युच्छित्ताळपुवे बिंतु निक्क्षयमुद्धार्यसम्यव्योळी वेळल्यपुट्धार्यस्था क्षायाचेत्रम् क्षायाचेत्रम् क्षायाचाचेळ वेचव्युच्छित्त्यावृद्धिन्यः योगहेतुकमण्य सातवेदनीयवंशं मूक्ष गुणस्थानंग कोळे वृं वेळपद्यस्य ।

उवसंतखीणमोहे जोगिम्मि य समइयद्विदी सादं। णायन्त्रो पयडीणं बंधस्सतो अणतो य ॥१०२॥

उपजातक्षीणमोहयोर्व्योगिनि च समयिकस्थिति सातं । ज्ञातव्यः प्रकृतीनां बंधस्यान्तोऽ नंतदच ॥

उपज्ञांतकषायनोळं क्षीणमोहनोळं सयोगकेबिलभट्टारकरोळं समयस्थितिकसातवेबनीयं योगदेतुकं अंवस्वकृत्रयोगिभट्टारकरोळ् योगपुमिल्लप्पुर्वीरवमस्वकं बंधाभावम्बकृतिन्तु प्रकृतिगळ्गे वंवस्थातः वंवखपुन्छित्त्यं अनंतक्ष्व वंवमुं च शब्दित्यवंयमिन्तु त्रिभेवं ज्ञातव्यः । अरियल्पबुद्धित्व्यं वंवस्थातः वंवखपुन्छित्त्रयं अनंतक्ष्व वंवमुं च शब्दित्यवंयमिन्तु त्रिभेवं ज्ञातव्यः । अरियल्पबुद्धित्व्यं वंवधपुन्धित्वात्यम् त्रिभेवं व्यवस्थात्यम् त्रिभेवं ज्ञातव्यः । अरियल्पबुद्धित्वस्य वंवस्थाने तरियल्पबुद्धित्वस्य वंवस्थाने वेवस्य प्रमानस्य स्थानित्य वंवस्थाने विद्यात्यम् विद्यात्वम् विद्यात्यम् विद्यात्यम् विद्यात्यम् विद्यात्यम् विद्यात्यम् विद्यात्यम् विद्यात्यम् विद्यात्यम् विद्यात्वस्य विद्यात्यम् विद्यात्वस्य विद्यात्यम् विद्यात्वस्य विद्यात्यस्य विद्यात्वस्य विद्यात्वस्य विद्यात्यस्य विद्यात्यस्य विद्यात्यस्य विद्यात्यस्य विद्यात्यस्य विद्यात्यस्य विद्यस्य विद्यस्यस्य विद्यस्य व

सूरमानाः श्रम्भाग्नश्वाननरमामये मत्याशीनं पञ्च, वानान्तरादयः पञ्च, चलुर्दर्शनावरणाशीनं चरवारि, यशः-कीतिरूवैनोरि चेति पोडाडं व्युच्छियन्ते । अन्ते इत्यन्तरीयकृत्वात् सर्वशेतकृत्वुच्छितयः सत्त्ववरमसमये एव ज्ञारुवाः ॥२०१॥

उपयान्तकवार्ये क्षीणमोहे सर्यागकेवलिनि चैकसमयस्वितिकं सातवेदनीयमेव वब्नानि । तच्न योग- २५ हेतुकवन्यं कषामोदयस्य तेष्वभावान् । अयोगे योगोऽपि बन्घोऽपि च मास्ति । एवं प्रकृतीनां बन्धस्यान्तो बन्ध-

अन्तिम समयमें मत्यावरण आदि पाँच, दानान्तराय आदि पाँच, चश्चदर्शनावरण आदि चार, यदाःश्रीति, उच्चतात्र ये सोलह व्युच्छित्म होती हैं। अन्त सब्द अन्तदीपक है अतः सर्वत्र उक्त व्युच्छित्तियाँ प्रत्येक गुणस्थानके अन्तिम समयमें ही होती हैं यह झापित करता है।।१८४॥

उपझान्तकषाय, क्षोणमोह और सयोगकेवलोमें एक समयकी स्थिति लेकर मात-वेदनीयका हो बन्ध होता है। यह बन्ध योगके कारण होता है। इन गुणस्थानोंमें कपायका अभाव है। अयोगकेवलोमें योग भी नहीं है अतः बन्ध भी नहीं है। इस प्रकार प्रकृतियों के

योग्यंगळ् । कळेबित्रप्रकृतिगळ् बबंधंगळप्प्रवंतागुत्तिरला मिथ्यादृष्टिगुणस्थानबोळ् व्युच्छित्तिगळ् १६। बंघंगळु ११७। अबंधंगळु ३। सासादनसम्यन्दृष्टिगुणस्थानदोळु मिण्याद्दष्टिय बोडश बंधव्युक्छित्तिगळनातन बंधप्रकृतिगळोळु कळेदोडे होष १०१ प्रकृतिगळु बंधयोग्यंगळप्पवा पविना-रुमबंघव मूर्व कूडि एकान्नविद्यति प्रकृतिगळ् १९ सासादनंगबंधंगळप्युवंतागुलिरलु सासादनसम्य-५ ग्वृष्टिगुणस्थानबोळु व्युन्छित्तिगळु २५ वंघगळु १०१ अवंघगळु १९ । मिश्रगुणस्थानदोळु वायुव्वधिमिल्ळे ब नियममुंटप्पुदरियमा सासायनसम्यादृष्टिगे पेळ्य वंधप्रकृतिगळीळगे नरकायुव्यं मिण्याद्दियोळुळियितप्पुर्दारदं । तिर्यंगमनुष्यदेवायुष्यगळिरुतिद्दंपवातन पंचींवशतिष्युच्छित्तिः प्रकृतिगळोळ् तिर्यंगायुष्यमिद्दपुद्दप्यदिना वंचीवशतिप्रकृतिगळन् मनुष्यदेवायुष्यद्वयमुमं कृष्टि २७ प्रकृतिगळं कळेबोडे ७४ प्रकृतिगळ् वंधंगळपुत्रु । अवंधंगळा कळेब २७ प्रकृतिगळं सासावनन १० अवंधंगळ १९ मं कूडिबोडे ४६ प्रकृतिगळ वंधंगळप्पुवंतागुत्तिरलु मिधगुणस्थानबोळु व्युच्छित्ति-शून्यं बंधंगळु ७४ अवंधंगळु ४६ असंयतसम्यादृष्टियुणस्यानदोळु मिश्रगुणस्थानदोळु व्युन्छित्ति-शून्यमप्पुर्दारदमा मिश्रनबंधप्रकृति गळु ७४ रोळगेयातन बंधप्रकृतिगळोळु मनुष्यायुष्यम् देवायुष्यम् तीत्र्यनाममुमंब त्रिप्रकृतिगळिशत्तिर्णववं तेगवु कृडिदोडसंयतंगे बंघप्रकृतिगळ् ७७ बप्पना तेगदुळिब बबंधप्रकृतिगळ् ४३ असंयतंगे अबंधप्रकृतिगळप्पुवंतागुत्तिरलु असंयतगुण-१५ स्थानदोळ् व्युच्छित्तिगळ् १० बंघंगळ ७७ अबंघगळ् ४३। देशसंयतगुणस्थानदोळ् असंयतन बंघप्रकृतिगळोळगेयातन व्युच्छित्तिगळं कळेबुळिद ६७ प्रकृतिगळु बंघप्रकृतिगळपुवा पत्तुं आतन बर्बंधर ४३ प्रकृतिगळ्मं कृडिरोडे देशसंयतंगे अवंधगळ् ५३ प्रकृतिगळप्पुत्र । अन्तागृत्तिरला देशवतंगे ब्युच्छित्तिगळ् ४ बंघंगळ् ६७ अबंघंगळ् ५३। प्रमत्तसंयतगुणस्थानदोळ्देशसंयतन नाल्कुं व्यक्छित्तिगळनातन बंधप्रकृतिगळोळकळेदोडे शेष ६३ प्रकृतिगळु बंधंगळपुवा नाल्कुमातन २० अवंधंगळु ५३ नू कृष्टिबोडे प्रमत्तंगे अवंधप्रकृतिगळु ५७ अप्पुषु । अन्तागुलिरलु प्रमत्तसंयतंगे ब्युच्छित्तिगळु ६ बंघंगळु ६३ । अबंधंगळु ५७ । अप्रमत्तगुणस्थानदोळु प्रमत्तसंयतन व्युन्छित्तिगळारम ६ नातन बंधप्रकृतिगळोळु ६३ कळ दुळिव ५७ प्रकृतिगळ् प्रमत्तर अवंधं प्रकृतिगळोळिवलिद्देंाहारकद्वयमं बंबयोग्यतेयुळ्ळुवरिदं तेगवुको डू कुडिदोडे बंधप्रकृतिगळ ५९ अप्युवाशेषाबंषप्रकृतिगळ, ५५ मनातनबंधव्युच्छित्तिगळ, ६ मं कृडिदोडे अप्रमत्तरिगे अवंध-२५ प्रकृतिगळु ६१ अप्युवंताशुत्तिरलप्रमत्तसंयतंगे बंघव्युन्छित्ति १ बंधंगळु ५९ अवंधंगळु ६१।

अपूर्व्यंकरणगुणस्यानवोळु अप्रमत्तसंयतन वंषप्रकृतिगळोळु ५९ आतन बंधव्युच्छित्तियो वं कळेडोडे वंषप्रकृतिगळु ५८ आ कळेवो दुमनातन अवंषप्रकृतिगळु ६१ मं कृडिदोडे ६२ प्रकृति-गळप्युवंतागुत्तिरस्कु मरणरहितापुरुवंकरणन प्रथमभागदोळु वंषव्युच्छित्तिगळु २ बंधगळ ५८

व्युच्छित्तिरुक्तो झातव्यः। बन्धस्यानन्तो बन्ध इत्यर्थः। च शब्दादबन्वरुचेति ॥१०२॥

२० बन्धका अन्त अर्थात् बन्धव्युन्छिति और बन्धका अनन्त अर्थात् बन्ध तथा 'च' झब्दसे अबन्ध जानना ॥१०२॥

अवंधंगळ् ६२ तद्गुणस्यानषष्ठभागदोळ् तन्न प्रयमभागद वंधम्युच्छित्तगळ्निद्वाप्रचलेगळ्ररहमना प्रथमभागवंषप्रकृतिगळ् ५८ रोळ् कळेव्ळिव ९६ प्रकृतिगळ् वंधंगळप्रवा निद्राप्रचलेगळ्माप्रथम-भागेय अबंधप्रकृतिगळ ६२ मं कृडिबोर्ड ततुषष्ठभागेयोळऽवंधंगळ ६४ अप्पूर्वतागुत्तिरला षष्ठभागे-योळ बंघव्यक्लिंगळ ३० बंधंगळच्बतार ५६ अबंधंगळ ६४। अपूर्वकरणसप्तमभागदोळ तन्न षष्ठभाग बंधप्रकृतिगळोळ ५६ तत् षष्ठभागव्यच्छित्तगळ ३० कळदळिव २६ प्रकृतिगळ बंध-प्रकृतिगळपुत्रु वा मूवत् ३० प्रकृतिगळ् तत्वष्ठभागद अवधंगळ ६४ मं कृडिदोडे अवध्यप्रकृतिगळ् ९४ अप्पर्वतागृत्तं विरल अपूर्वकरणन सप्तमभागचरमसमयबोळ बंधव्युच्छित्तिगळ ४ बंधप्रकृति-गळ २६ अवंधप्रकृतिगळ ९४। अनिवृत्तिकरणन पंचभागंगळोळगे प्रथमभागदोळ अनिवृत्तिकरणन चरमसप्तमभागद नात्कुं बंबव्युच्छित्तिगळनातनवंषप्रकृतिगळ २६ रोळ कळेयलुळिव २२ प्रकृति-गळ् बंधंगळप्पुत् । तत्सप्तमभागव्युच्छित्तिगळ् नात्कुमं तत्भागायंवप्रकृतिगळ् ९४ कृडिदोडे अनिवृत्तिकरणन प्रथमभागद भवंषप्रकृतिगळण्ड ९८ वंतागुत्तं विरला अनिवृत्तिकरणम प्रथमभाग-बीळ बंधव्युक्छिति १ वंधप्रकृतिगळ २२ अबंधप्रकृतिगळ ९८ । अनिवृत्तिकरणन द्वितीयभागदोळ तन्न प्रथमभागद बंधव्युच्छिति पुवेदमनो दं १ तन्त प्रथमभागद बंधप्रकृतिगळ २२ रोक्टगे कळवोडे बंधप्रकृतिगळ २१ अप्युवा पुवेदमुं तत्प्रयमभागद अवंबप्रकृतिगळु ९८ मं कूडिदोडे तद्दितीय-भागद अवंधप्रकृतिगळु ९९ अप्पुवंतागुत्तं विरला द्वितीयभागर्वात्त्रययानिवृत्तिकरणंगे बंधव्युच्छित्ति १५ १ बंघप्रकृतिगळ २१ अबंघप्रकृतिगळ ९९ अनिवृत्तिकरणन ततीयादिभागंगळोळमी प्रकारींदर्व वंषव्युच्छित्तिगळुं वंधंगळुमवंधंगळुमी प्रकारविवंमिष्पुंत्रु । तृतीयभागबोळ वंषव्युच्छित्ति १ वंध-प्रकृतिगळ २०। अवंधप्रकृतिगळ १००। चतुःयंभागदोळ मानसंज्वलनं पोवर्ड वंधव्युच्छिति १। बंघप्रकृतिगळु १९। अबंधप्रकृतिगळु १०१। अनिवृत्तिपंचमभागदोळुं बंधव्युच्छित्ति १। बंधुः प्रकृतिगळु १८। अवंधप्रकृतिगळु १०२। सूक्ष्मसांपरायगुणस्थानदोळु बादरलोभसंज्वलनं पोदड बंघव्युच्छित्तिगळ १६ बंधप्रकृतिगळ १७ अबंधप्रकृतिगळ १०३। उपजातकवायगुणस्थानदोळ बंधव्यच्छित्तिज्ञून्यं । ० । बंधप्रकृति १ । अबंधप्रकृतिगळ ११९ । क्षीणकषायगुणस्थानबोळ बंध-व्य व्छितिशून्यं ० । बंधप्रकृति १ अवंधप्रकृतिगळ ११९ । सयोगकेवलिगुणस्थानदोळ बंधव्य व्छिति १ विषप्रकृति १ सर्वेषप्रकृतिगळ् १९९। अयोगिगणस्थानदोळ् बंघटय्च्छितिशुन्यं ०। बंधप्रकृति गळु शुन्यं ०। अबंधप्रकतिगळु १२०। २५

इतिवेल्लमं मनदोळिरिसि वंषप्रकृतिगळुमनवंषप्रकृतिगळुमं गुणस्थानंगळोळु गाथाद्वर्याववं पेळलवं :---

सत्तरसेक्कग्गसयं चउसत्तत्तिर सगद्धि तेवद्वी ।

वंधा णवट्ठवण्णा दुवीस सत्तारसेक्कोघे ॥१०३॥

सप्तवरीकाषिककातं खतुः सप्तोत्तरसप्ततिः सप्तवष्टिस्त्रिषष्टिश्वैषा नवाष्टाधिकपंचारावृद्धिविशतिः ३० सप्तवरीक ओषे ॥

तद्द्रयं गुणस्थानेष्वप्रतनसूत्रद्वयेनाह---

आगे बन्च और अवन्ध गुणस्थानोंमें दो गाथाओंसे कहते हैं-

मिष्यादृष्टचातिगुणस्यानंगळोज् यथासंख्यसागि । बंधाः प्रकृतितंबंगज् मिष्यादृष्टिगुण-स्थानदोळ् ११७ । सासावनदोळ् १०९ मिधनोळ् ७४ । असंयतनोळ् ७७ । देशवतियोळ् ६७ । प्रमत्तसंयतनोळ् ६३, अप्रमत्तसंयतनोळ् ५९, अपूर्वकरणनोळ् ५८ । अनिवृत्तिकरणनोळ् २२, सूक्ष्मसांपरायनोळ् १७ । उपजांतकषायनोळ् १ । शोणकषायनोळ् १ । सयोगकेविज्योळो छु १ । ५ अयोगकेविज्योळ शन्यं ० ।

अनंतरमबंधप्रकृतिगळं पेळदपरः ---

तिय उणवीसं छत्तियतालं तेवण्णा सत्तवण्णां च । इगिद्रगसट्ठी विरहित तियमय उणवीससय ति वीससयं ॥१०४॥

तिस्वरचैकाम्नविद्यतिः षद्श्यधिकचस्यारिशत्त्रिपंचाशसप्तर्भचाशत् एकद्विकपिर्डिरहित-१० व्यधिकशतमेकार्म्यवशस्त्रुत्तरशतिर्विद्यास्त्रुत्तरशतं ॥

अभेदिवबक्षया बन्धो विकास्यश्रवत् । तत्र मिथ्यार्ष्टी समदवीसरक्षत्रमे । 'गर्म्मर 'ग्रन्थ-पं। आहारपुर्व पमादरिविष्णुण्यित् विकास्यावात् । सासादने एकोस्तरप्रते मिथ्यादृष्टिपुण्यित् सेपारं विकास । स्वेत्र चतुः प्रतः सामादनव्युण्यित् सेपायं स्वाप्त । असंपत्ते सप्तस्यतीतः नृदेगापुर्वनिर्धायाः । स्वेत्र चतुः प्रतः सामादनव्युण्यत् । देशसंपत्त । असंपत्ते सप्तस्यतीतः नृदेगापुर्वनीयोशायः प्रयाद्वस्य निक्षेत्रन् । देशसंपत्त स्वाप्तिः , असंपत्तवे स्वस्यावात् । प्रमत्ते विविष्टः देशसंपत्रणुण्यति । असंपत्ति । अपन्ते एकार्यायः प्रतः स्वाप्तिः । अस्य प्रतः । अपूर्वकरणे प्रयाद्वायः । स्वस्य प्रतः । अपूर्वकरणे प्रतः । विविष्टिः स्वरः पद्धानिः । विविष्तकरणे द्वार्षिकरणे विविष्तिः स्वरं । व्यविष्तान् । स्वरं । विविष्तकरणे व्यविष्तिः स्वरं । विविष्तकरणे व्यविष्तिः । स्वरं । विविष्तकरणे व्यविष्तिः । स्वरं । विविष्तिः स्वरं । विविष्तिः स्वरं । विविष्तिः स्वरं । विविष्तिः । विविष्तिः । विविष्तिः । स्वरं । विष्तिः । स्वरं । स्वरं । विष्ठिः । स्वरं । विष्तिः । स्वरं । स्वरं

अभेद विवस्नासे बन्ध प्रकृतियाँ एक सी बांस हैं। उनमेंसे मिध्यादृष्टि गुणस्थान । एक सी सतरह ही बँधती हैं क्योंकि कहा है कि 'वांथंकरका बन्ध सम्यदृष्टिक हो हाता है . उत्तर आहर कहित्यों के कहा है कि 'वांथंकरका बन्ध सम्यदृष्टिक हो हाता है . उत्तर आहर कहित्यों के स्थान है। सासादनमें एक सी एक वँधती हैं क्योंकि मिध्यादृष्टिमें व्युच्छन्त सालह प्रकृतियाँ जररके गुणस्थानों अवन्धरक हाती हैं। साम्रेम बीहत्तर वेवता है क्योंकि सासादनमें व्युच्छन्त पर्चास प्रकृतियाँ तथा मतुष्यापु और देवायुका बन्ध वहाँ नहीं होता। असंवतगुणस्थानमें सतहत्तर वँवती हैं। क्योंकि मतुष्यायु देवायु और श्वीव्यक्त अवन्धसे क्यान्य आजाते हैं। देवसंयतमें सतहत्व व्याव और श्वीव्यक्त अवन्धसे क्यान्य आजाते हैं। देवसंयतमें सतहत्व वन्ध होता। प्रमत्तमें केत्यका बन्ध होता है क्योंकि असंवतमें दसकी बन्धव्युच्छित होनेसे यहाँ उनका वन्ध नहीं होता। प्रमत्तमें केत्यका बन्ध होता है क्योंकि अप्रमत्तमें उन्तरका बन्ध होता। प्रमत्तमें अलावका बन्ध होता। अप्रमत्तमें अप्रमत्तमें उन्तरका बन्ध होता है क्योंकि प्रमत्तमें अप्रमत्तमें उन्तरका बन्ध होता है क्योंकि एक देवायुक्त अप्रमत्तमें व्युच्छित का अपाव हो जाता है तथा आहार का हिक्स अपाव हो जाता है तथा आहार का हिक्स वन्ध ने अप्रवृक्त करियों अटावन-का क्या होता है क्योंकि एक देवायुक्त अप्रमत्तमें व्युच्छित का बन्ध होता है क्योंकि अतिवृत्तिकरणमें व्युच्छित का क्या होता है क्योंकि एक देवायुक्त अप्रमत्तमें व्युच्छित हो जाती है। अप्रवृत्तिकरणमें व्युच्छित हो जाती है। उप्रवृत्तिकरणमें व्युच्छित हो जाती है। उपप्रान्तकराय, श्लीणकपाय स्थोगीमें एक-एक वैव्यंति है। अथागीमें राज्य हो हो जाती है। उपप्रान्तकराय, श्लीणकपाय स्थोगीमें एक-एक वैव्यंति है। अथागीमें राज्य हो शिथ्य।

अवंधप्रकृतिगळु निष्यावृष्टियोजु ३ सासादननोळु १९ मिश्रतोळु ४६ असंयतनोळु ४३ वेश-व्रतियोळु ५२ प्रमत्तरंयतनोळु ५७ । अप्रमत्तसंयतनोळु ६१ । अपूर्व्यकरणनोळु ६२ । अनिवृत्ति-करणनोळु ९८ । सूक्ष्मसांपरायनोळु १०३ । उपज्ञांतकवायनोळु ११९ । क्षीणकवायनोळु ११९ । सयोगकेविल अट्टारकनोळु ११९ । अयोगकेवलिअट्टारकनोळु अवंधप्रकृतिगळु १२० ।

अनंतरं मार्गणास्थानंगळोळु वंधच्युच्छित्ति वंधावंध त्रिविधस्वमं पेळवल्लि मोदलोळु नरकगतिमार्गणेयोळ गाथात्रितयविंदं पेळवपरः :—

अयन्त्री मिध्यादृष्टी तीर्थकुताहारकहृत्यं चेति त्रवम् । मामादने तदेव योडशयुत्तमित्येकान्विवातिः ।
ियो गानि एजविशस्या नृदेशयुम्यां च गृते यद्वरतारिशत् असंयते नृदेशयुक्तीर्थकृत्वन्यात् विवस्तारिशत् । देशसेशते स्म प्रत्युनीतं विश्वशास्त् । प्रमत्ते चतुर्वेति सस्तरक्षात् । अपमत्ते प्रत्यस्वरुत्तारि आहारकृत्वन्यात्
एकर्षाटः । अपूर्वकरणप्रवस्तारागे देशयुर्वेति द्वार्थाटः । द्वितीयमागे निद्राप्त्रचारम्यां चतुर्विद्याः । स्वत्यमागे
राज्यभाविश्वशास्त्रवाद्यस्त्रवाद्यस्ति सर्त्यमाग्यवर्गितस्त्रवाद्यस्त्यस्त्रवाद्यस्यस्यस्त्रवाद्यस्त्रवाद्यस्यस्त्रवाद्यस्त्यस्त्रवाद्यस्यस्त्रवाद्यस्यस्यस्त्रवाद्यस

अब अबस्य कहते हैं। मिध्यादृष्टिमें तांधंकर और आहारकद्विक तीनका अबस्य हैं। सामादानमें उनमें सांधह मिछानेसे उन्नोसका अबस्य हैं। मिश्रमें उन्नोसमें परुवास एप्पूर्वित क्या मतुष्टाशु देवाधु मिछानेसे खियाळीसका अबस्य हैं। छियाळीसमें में मतुष्टाशु देवाधु तांधंकर पटानेसे असंयतमें तेताळीसका अबस्य हैं अर्थात् असंयतमें तेता अवस्यसे वस्त्रमें आ जाती हैं। उनमें दस जोड़नेसे देशसंयतमें तिरयनका अबस्य हैं। उनमें वार जोड़नेसे प्रमानें प्रमानावनका अबस्य हैं। इसमें उस्तर्मों तृष्टिक्टन छह प्रकृतियोंकों जोड़नेपर मी आहारकद्वित के वस्त्रमें आ जातेके इस्तर्म अस्तर्मों हुए इसमें देवाधु बढ़ानेसे अपूर्व २० करणके प्रथम भागमें वासठका अबस्य हैं। दूसरे भागमें निद्रा प्रचळाके बढ़नेसे चौरतका अवस्य हैं। अत्मान मागमें छठे भागमें छठुक्छित तीस प्रकृतियोंके सिळनेसे चौरानकेका अवस्य हैं। अतिवृत्तिकरणमें अपूर्वकरणके सममभागमें छुच्छित चार प्रकृतियोंके मिळनेसे अठानकेका अवस्य हैं। अतिवृत्तिकरणके पाँच भागोंमें खुच्छित पाँच प्रकृतियोंके मिळनेसे स्थानका अवस्य हैं। अतिवृत्तिकरणके पाँच भागोंमें खुच्छित पाँच प्रकृतियोंके मिळनेसे स्थानका अवस्य हैं। अतिवृत्तिकरणके याँच भागोंमें खुच्छित पाँच प्रकृतियोंके प्रकृति स्थानका अवस्य हैं। अतिवृत्तिकरणके पाँच भागोंमें स्वाताका भी अवस्य होनेसे एक सौ वीसका अवस्य हैं। अयागोंमें एक सौ वीसका अवस्य हैं। अयागोंमें साताका भी अवस्य होनेसे एक सौ वीसका अवस्य हैं। अवस्य होरिस एक सौ वीसका अवस्य हैं। अयागोंमें साताका भी अवस्य होनेसे एक सौ वीसका

इनकी संदृष्टि इस प्रकार हैं-

मि. सा. मि. अ. दे. प्र. अ. अपू. अनि. सू. उ. इती. स. अ. बन्ध क्यु. १६ २५ ० १० ४ ६ १ ३६ ५ १६ ० ० १ ० बन्ध १९७ १०९ ७४ ७.३ ६७ ६३ ५९ ५८ २२ १७ १ १ १ ० अवन्य ३ १९ ४६ ४३ ५३ ५७ ६१ ६२ ९८ १०३ ११९ ११९ ११९

आगे मार्गणाओं में बन्धादि तीनका कथन करते हुए नरकगतिमें तीन गाथाओं से कहते हैं—

### ओचे वा ओहेमे जारयमिन्छम्मि चारि बोन्छिण्णा। उवरिम बारस सरचंड सराउ आहारयमबंधा ।।१०५।।

ओघे इबादेशे नारकमिथ्यादष्टी चतस्रो व्युन्छित्तयः। उपरिम द्वादश सुरचतुःसुरायुरा-हारकमबंधाः ॥

जोधे इब इन्तु गुणस्थानदोळ पेळबंते आवेशे मार्गणेयोळमरियल्पडुगुमप्पुर्वीरदं गुण-स्थानबोळ मिथ्यादृष्टिगे पेळव वंषयुच्छितिगळ १६ ररोळगे नारकमिथ्यादृष्टियल्लि मोबल नाल्कुं मिथ्यात्य हुंडसंस्थान खंढवेवासंप्राप्तसंहननमें ब प्रकृतिगळ् वंथव्युच्छित्तगळपुवी नाल्कर मुंदण एकेंद्रियजाति स्थावरनाम आतप सुक्ष्म अपर्याप्तसाधारणकारीरनाम द्वीद्रियजाति त्रीद्रिय--जाति चतुरिव्रियजाति नरकगति नरकगतिप्रायोग्यानुपूर्व्यं नरकायुष्यमे ब द्वावशप्रकृतिगळ १२। वेवगति देवगतिप्रायोग्यानुपूच्यम् वैक्रियिकशरीरम् तदंगोपांगमं ब सुरचतुष्कम् ४ देवायुष्यसु आहारकद्वयममें ब १९ प्रकृतिगळ नरकगतिसामान्यनारकरुगळगे बंधयोग्यंगळल्लवेकं दोडे नारकरु नरकगतियिवंद एकेंद्रियजीवंगळ्ं विकलत्रयजीवंगळं नारकरं वेवक्कंस्मागि पट्टरद कारणदिवसा पत्तों भत्तं प्रकृतिगळं नूरिप्पत्त वंषप्रकृतिगळीळ कळेबीडे नरकगतिय नारकरुगळ्गे वंधयोग्यमप्प प्रकृतिगळ नरो द प्रकृतिगळपुत्र १०१। घम्मेंथोळ बंडोयोळ मेघेयोळमी नरो द प्रकृतिगळ १५ बंबयोग्यंगळप्पन । अंजनेयोळमरिष्टेयोळं मधनियोळं तीत्यंवधमिल्लप्पवरित्वमा मुखं नरकगळ नारककाळगे नुरु नुरे प्रकृतिगळ, बंधयोग्यंगळप्पुत्र । माधवियोळ, मनुष्यायुष्यं तद्गतिनारकर-गळगे बंधयोग्यमस्लप्पवरिवमा मनुष्यायुष्यमं कळेबोडे ओ द्र गृंदि नुरु प्रकृतिगळ, बंधयोग्यंगळप्पुवी प्रकृतिगळ तत्तत्पृथ्विय पर्स्याप्तकरुगळ्गे योग्यंगळ । अपर्ध्याप्तकरुगळ्गे बेरे योग्य प्रकृतिगळ पेळल्पर एका एवं व

२०	 घ	१०१	घ	९९
	वं	१०१	र्ख	96
	मे	१०१	मे	96
	अं	800	अं	86
	अं	800	अ	9,0
74	म	१००	4	3,9
	मा	<b>९</b> ९	मा	ર્ષ

मार्गणाणां गुणस्थानवज्ज्ञातव्यं किन्तु नरकगतौ मिथ्यादध्दौ मिथ्यात्वादीनां चतुर्णामेव व्यक्तिहाः। तदपरितनैकेन्द्रियादिद्वादशानां वैवगतितदानुपूर्व्यवैक्रियिकतदः झोपा झानां देवायु राह्यरकद्वययोदव बन्धो नास्ति । तेन बन्धयोग्यमेकोत्तरशतम् १०१ । अञ्जनादित्रये तीर्थक् रत्व विना शतम् । माघव्यां मनुष्यायुविना एकोन-

मार्गणामें गुणस्थानवत् जानना । किन्तु नरकगतिमें मिध्यादृष्टि गुणस्थानमें चारकी ही ग्युच्छित्ति होती है। उससे उत्परको एकेन्द्रिय आदि वारह, देवपति, देवपति, पुन्तानपुद्धी, विक्रयिक, वैकिथिक अंगोपांग, देवायु, आहारकद्विकका बन्ध नहीं होता। अतः धर्मा आदि तीन नरकों में बन्ध योग्य एक सौ एक हैं। अंजना आदि तीन नरकों में तीर्थं करका बन्ध न होनेसे बन्धयोग्य सौ हैं। माघवीमें मनुष्यायका बन्ध न होनेसे बन्धयोग्य निन्यानवे हैं।

घम्मे तित्थं बंधदि वंसामेघाण पुण्णगो चैव।

छद्रोत्ति य मणवाउ चरिमे मिच्छेव तिरियाऊ ॥१०६॥

घम्मीयां तीत्यं बध्नाति वंद्यामेषयाः पूर्णक्ष्वैव षष्टिपय्यतं मनुष्यायुक्वरमे मिध्याहुध्डधा-वेव तिय्यगायुः ॥

घम्मेयोळ् नारकं तीर्थनामकम्भंमं कट्टुगुं। बंद्रोय मेघेय नारकर पर्ध्याप्तकालकेळे कट्टुवर। अवेके वोड घम्मेयल्लबुळिव बंद्राश्यक्ष्मस्तन पृथ्विगळोळ् सम्यन्वृष्टिगळ्युट्टरबु कारण- १५ विवमा वंद्रोयोळ् मेघेयोळ्युट्टिव तीर्थ्यस्कमेर पृष्टिबंतम्मूहलंकके बट्पर्ध्याप्तिगळ्लेरबु सम्यक्ष्यस्यीकारमं माडि तीर्थ्यंवमं माळ्यरप्ट्रिर्च । मघिवपर्ध्यन्तमाव नरकंगळ नारकरु मनुष्प्राध्यमं कट्टुवर। माघविष नारकरु मिच्याइण्टिंगळे तिर्थ्यंगाधुष्यमं कट्टुवर। माघविष नारकरु मिच्याइण्टिंगळे तिर्थ्यंगाधुष्यमं कट्टुवर। माघविष नारकरु मिच्याइण्टिंगळे तिर्थ्यंगाधुष्यमं कट्टुवर एंबी सूत्राभिप्राधिवं धम्में वंद्रो मेघेय पर्ध्याप्तकरचनेयं मुन्नं रिविधिस बळिक्कर विचारमं माडिवयेनवक्के संदृष्टिः :—

शतम् । अपर्योप्तकास्ये तु मिथकाययोगित्वात् नरतियंगायुषो विना घर्मायामेकोनसतम् ९९ । वंशादिषु सम्यर्द्धस्पनृत्यतेः तीर्षङ्करत्वं विना अध्यानवतिः ९८ । माघन्यां मनुष्यगतितदानुपूर्व्योज्यैगौर्वीवना पंच- <sup>२०</sup> नवतिः ९५। इदं जानन्तं प्रति गुणस्यानेषु ब्युच्छिस्पादित्रयं योजयति ॥१०५॥

धर्मायां तीर्थकरत्वं च बन्नाति । वैशामेषयीः पर्याप्त एव बन्नाति नापर्याप्तः । मधवीं यावन्मनुष्यायु-बन्नाति नाषः । माधव्यां मिथ्यादुष्टावेवैकं तियागायुर्वन्नाति एतत्सुत्राभिप्रायेण धर्मादित्रययवीप्तस्य

अपयोत अवस्थामें मिश्रकाय योग होनेसे मनुष्यायु तिर्येचायुका बन्ध नहीं होता। अतः धर्मामें बन्धयोग्य निन्यानचे हैं। सम्यादृष्टि जीव सरकर बंशा आदिमें उत्पन्न नहीं होता। २५ अतः वहाँ तीर्थकरका बन्ध न होनेसे बन्धयोग्य अठानचे हैं। माधवीमें मनुष्याति, मनुष्यानुर्वी और उच्चयोग्रके बिना बन्धयोग्य पिचानचे हैं, यह अपयोत अवस्थामें जानना ॥१९५॥

यह जान छेनेपर गुणस्थानोंमें न्युच्छित्ति आदि तीनका कथन करते हैं-

षमीनरकमें तीर्धकरका बन्ध करता है। बंशा और मेवामें पर्याप्त अवस्थामें ही वेश तीर्धकरका बन्ध करता है, अपर्याप्त अवस्थामें नहीं करता। मधवी नामक छठे नरक तक ही मनुष्यायुक्त बन्ध करता है उससे नीचे नहीं करता। भाषवीमें मिध्यादृष्टि गुणस्थान में ही

पर्धा		घम्में	वंशे	मेघे
ਸ	अर	१०	७२	२९
i	मि	0	90	38
1	सा	२५	९६	4
1	मि	8	800	8
अप	अ	9	90	26
ध्यप्त	मि	26	96	8
1		<b>ब्यु</b> च्छि	वध	अवंध

इत्लि मिथ्यात्वमं हंडसंस्थानमं षंढवेदमुमसंप्राप्तसृपाटिकासंहननमें ब नाल्कुं प्रकृतिगळ् मिष्यादृष्टियोळ् ब्युच्छित्तिगळप्पुतु । बंधप्रकृतिगळ् १०० अबंधप्रकृति तीर्त्थमी देयनक् । सासादनंगे बंधव्यक्छित्तिगळं मन्तं गुणस्थानदोळ पेळद पंचविकातिप्रकृतिगळेयप्पव । बंधप्रकृतिगळ मिथ्या-हृष्टिय ब्युच्छित्तिगळ् नाल्कनातन बंधप्रकृतिगळोळ् कळेंद्रळिद ९६ प्रकृतिगळ सासादनंत वंध-प्रकृतिगळप्पृत् । अवंधप्रकृतिगळं मिण्यादृष्ट्रिय वंधन्युच्छित्तगळ् नात्कुमवंधप्रकृति तीत्र्थिमतेदं प्रकृतिगळ् सासादनंगे अवंधप्रकृतिगळण्युव । मिश्रंगे व्युच्छितिज्ञून्य मक्कं । बंधप्रकृतिगळ् । सासादनन बंधव्युच्छित्तिगळ् २५ मनातन बंधप्रकृतिगळोळ कळ दुळिद ७१ प्रकृतिगळोळग मिश्रगायुर्वधिमिल्लप्वरिदमिल्लई मनुष्यायुष्यमं तगेदोडे बंधप्रकृतिगळ ७० तत्पुद्ध । अयंध प्रकृतिगळ मा कळे द मनुष्यायुष्यमं १ । सासादनन बंधव्यव्छिति २५ मबंधप्रकृतिगळ ५ मिसा ३१ प्रकृतिगळ मिश्रंगे अवंशप्रकृतिगळलुबु । असंयतसम्यग्दृष्टिगे बंधव्युच्छिल्तिगळ १० बंधप्रकृतिगळ मिश्रत बंधप्रकृतिगळोळगे तीर्त्थमुसं मनुष्पायुष्यमुमं कृडिदोडे ७२ प्रकृतिगळु असंग्रतंगे बंधप्रकृति-गळणुव । अवधप्रकृतिगळ् मिश्रन अवधंगळ् ३१ रोळगे तीर्त्थमुमं मनुष्यावृष्यमुसं लेगेडु वंग-प्रकृतिगळीळ कृडिदवपुद्धित्वमु आ येरडं प्रकृतिगळं कळे दोडे असंयतंरी अयंध्यकतिगळ २० अप्पत् । घम्मेंय अपर्ध्यामनारकरुगळ्गे । मिथ्यादिष्टगे सासादनतिर्ध्यगायक्वीज्जतवं बटः स्टिलनि-गळ २४ मं तन्त नात्कुं बंधव्य न्छित्तिगळ कूडिदोडे वंधव्य न्छित्तिगळ २८ व्युवेकेंदोडे नरकगति-<sup>१५</sup> योळे ल्लियुमप्पपर्याप्तकालबोळ्, सासादनरिल्लप्पदरिवं। असंयतसम्यग्दृष्टिंगे मनुष्यायुर्व्याज्ञतं

एकोत्तरस्राते मिथ्यादृष्टी अवन्यः तीर्थकरस्यं, बन्यः शसं, व्यूष्टिश्रतः तरेवाद्यचुण्यम् । सायादनं अवन्यः पञ्ज, बन्यः षण्णवतिः, व्यूष्टिश्रतः प्रापृत्तेव पञ्जविद्यतिः । मित्रे बन्यः मनुष्यापूर्वति राततिः, अवस्यः एकर्वित्रत्, व्युष्टिश्रतः सून्यम् । असंगते बन्यः मनुष्यापुरतीर्थकरस्वाम्यां द्वागस्तिः, अदम्यः एतःन्यस्थित् व्युष्टिश्रतिर्देत् । नारकापर्याप्तानां सासादनस्यं नेति वर्मीयां मिथ्यादृष्टी व्युष्टिश्रतः तिर्गयापुरहितयासादन

पक तिर्यगायुका बन्ध करता है' इस सूत्रके अभिग्रायसे पर्माशादि तीनमें पर्याप्तके एकसो एक बन्धयोग्य हैं। मिथ्यादृष्टि गुणस्थानमें तीर्थकरकः अवन्ध है, बन्ध सौका, व्युच्छित्ति आदिकी चार प्रकृतियों की। सामादनमें अवन्ध पाँच, बन्ध छियानचे, व्युच्छिति पूर्वोक पच्चीस। मिश्रमें मनुष्यापुका बन्ध न होनेसे बन्ध मत्त, अवन्ध इकशीस, व्युच्छिति तृत्य। असंयवमें तीर्थकर और मनुष्यापुका काश्य होनेसे बन्ध बहुतत, अवन्य उनतीस, व्युच्छिति दस। नरकमें अपर्यापाक सम्बन्ध में सामादन गृणस्थान नहीं होता। अतः पर्याप्ते सिय्यादृष्टिमें

गळप्य तन्त श्रृच्छितिगळु ९ तन्तो बंधशृच्छितिगळप्यु ९। मिध्यावृष्टियो बंधश्रकृतिगळु तिर्ध्यंममुष्यायुइँयरिहत ९८ प्रकृतिगळु वंधश्रकृतिगळप्यु । असंयतंगे तन्त पर्य्यामकालव ७२ रोळो मुज्यायुच्यरिहतमापि तीत्वंबिहतमापि चंधश्रकृतिगळ ७१ जप्यु । मिध्यावृष्टियोळु तीत्यंमी वे अवंधश्रकृतियनकु १। असंयतंगे आ मिध्यावृष्टिय वंधश्युच्छित अवंधगळुं कृति २९ रोळो तीत्यंबिशकृतिगळोळं कृतित्ययुक्त कारणमापि असंयतनोळबंधश्रकृतिगळु २८ अप्यु । यिन्तु ५ अंजने अस्यि से धाविगळ प्रथानाकार्यं :—

अ	१०	98	२९
मि	٥	90	ąо
सा	२५	९६	K
ीम ।	8	1800	0

तीत्थंरहितमागि घमें वंशे मेधेगळगे पेळवंतेयक्कुं। वंशेयुं मेधेवृमंत्रनेष्ठुमरिष्टेयुं मधिवृपुमें ब पंचभूमिगळनारकापर्याप्तरु मिथ्यावृष्टिगळेयप्युर्वीदिमा मिय्यावृष्टिगळ्येल्लिरिगं वंधप्रकृतिगळु ९८ अप्पृतु मी २८। ९८। ०। मार्यावय नारकपर्याप्तकरुगळगे:—

अ	9	90	२९			
मि		90	રવ			
सा	28	९१	6			
मि	4	९६	ą			
माघविय अपर्याप्त						
मि	९५	94	0			

इल्लि मिध्यादृष्टियोजु वंषव्युच्छित्तिगळु ४ सासावननिल्लय तिरसँगायुष्यं गूडि ५ प्रकृति- १० गळपुतु । बंधप्रकृतिगळु ९६ । अबंधप्रकृतिगळु ३ ॥

> मिस्साविरदे उच्चं मणुबदुर्गं सत्तमे हवे बंधो । मिच्छा सासणसम्मा मणुबदुराच्चं ण बंधति ॥१०७॥

मिश्राविरतयोरुञ्चं मनुष्यद्विकं सप्तभ्यां भवेद्वंथः। मिश्यादृष्टि सासादनसम्यग्दृष्टि मनुष्यद्विकमुर्ज्यं न बध्नीतः॥

व्युज्जिल्या युवा इत्यष्टार्विशातिः, बन्धोऽस्टानवितः, अबन्धः तीर्थकरत्वम् । असंयते व्युज्ज्जितः मनुष्यायुर्विना नवं, बन्धस्तीर्थकरत्वेन एकसप्ततिः । अबन्धोऽस्टार्विशातिः । अव्जनादित्रयपयप्तिनां तीर्यकरत्वं बिना वर्गोदित्रयक्त् ज्ञातव्यम् । वंशादिपञ्चापयप्ति मिध्यादृष्टय एवेति बन्ध एव ॥१०६॥

व्युक्छित्ति तिर्यगायुके विना सासादनमें व्युक्छिन्न चौन्नोस मक्कतियोंके मिछनेसे अठाईसकी होती है। बन्य अठानवे, अबन्य तीर्यंकर का। असंयतमें ब्युक्छित्ति मनुष्यायुके विना नौ, बन्य तीर्यंकरके साथ इक्हत्तर, अबन्य अठाईस। अंजना आदि तीनमें पर्याप्तकीके तीर्यंकरके विना मर्गा आदि तीनके तरह जानना। वंशा आदि पाँच प्रथिवयों में अपयोग अवस्थामें एक मिण्यादि गृगस्थान ही होता है।।१०६॥

मिश्रनोळ्मसंयतनोळं उच्चेग्गॉत्रम् मनुष्यद्विकम् सप्तमपृष्विषयोळ् वंयमक्कुं । मिध्यादृष्टिसासावनसम्यकृष्टिगळीळां समुख्यद्विकमुमनुज्येगोत्रमुमं कट्टरे विद्य मिध्यादृष्टियोळवंधप्रकृतिगळ्
३ अप्पुत्त । सासावनसम्यादृष्टिगे वंधवृत्तिक्तिगळ् २४ अप्युक्के वोडे सिध्यादृष्टियं अवधृत्तिक्तिगळ् ।
१ क्षण्युत्त्त्र अञ्चेत्रस्य क्षण्येक्वाद्विक्यं व्यक्षकृतिगळ् २१ अप्युक्के वोडे सिध्यादृष्टियं अवधृत्तिक्वाद्विक्यं विद्यादृष्टियं अवधृत्तिगळ्युत्ते । अवंधप्रकृतिगळ्यु विद्यादृष्टियं अपुत्तिगळ्युत्र । अवंधप्रकृतिगळ्यु विद्याद्विक्यं अपुत्तिक्वात्रस्य स्वाद्वात्त्रस्य स्वाद्वात्रस्य स्वकृति । अवध्यकृतिन व्यत्रस्य सासावनन च्युत्त्विक्वात्रस्य स्वाद्वात्रस्य स्वत्रस्य सायवन्त्रस्य सायवन्त्रस्य स्वत्रस्य सायवन्त्रस्य सायवन्य सायवन्त्रस्य सायवन्य सायवन्त्रस्य सायवन्त्रस्य सायवन्त्रस्य सायवन्त्रस्य सायवन्त्रस्य सायवन्तिक्य सायवन्तिक्य सायवन्तिक्य सायवन्तिक्य सायवन्तिक्य स्यवन्तिक्य सायवन्तिक्य सायवन्तिक्य सायवन्य स्यवन्तिक्य स्यवन्तिक्य स्यवन्तिक्य सायवन्तिक्य स्

१५ सन्त्रमधृतिक्वां मिश्रासंयत्योद्ध्वत्योत्रं मनुष्यद्वयं च बच्नाति । मिथ्यादृष्टियासादनौ न बच्नतः इति तत्वयं तत्वयमितं मिथ्यादृष्टाव्यवन्यः । बन्यः पण्यवितः । अर्षिक्वितित्यमायुगेऽश्रेव वंशात् पञ्च । सामादने अवन्योऽदरी, बन्यः एकनवितः, व्यूचिकतिः न्युविवातिः । मिश्रेऽस्यः तत्त्रयवन्यादेकान्यवितत्, वन्यः सावतिः, व्यूचिकतिः वृत्यम् । असंयते अवन्यवन्यति मिश्रवत् । व्यूचिकतिम्प्रयायुर्वजनान्तव ॥१०७॥ एयं मत्यकात्री वन्यव्यक्तिमात्रम्वति । स्यत्र वन्यवित्य । व्यूचिकतिम्प्रयायुर्वजनान्तव ॥१०७॥ एयं मत्यकाती वन्यव्यक्तिमात्रम्वयावन्त्रप्रवृतीः प्रस्य अनत्वरं तिर्वयतो प्रस्थाति —

सातवी प्रथिवीमें मिश्र और असंयत गुणस्थानमें हो उच्चगोत्र और सनुष्यद्विकका बन्ध होता है। सिध्यादृष्टि और सासादनमें उनका बन्ध नहीं होता। अतः सातवी पृथिवाँमें पर्याप्त अवस्थामें मिथ्यादृष्टि में इन तीनों का अवस्थ होता है। बन्ध छियानवे, तिर्यागुका बन्ध यहीं होनेसे व्युष्टिलति पाँच। सासादनमें अवन्ध आत, वन्ध इक्यानवे, व्युष्टिलति चौथोस। त्रिश्रमों मृतुष्यद्विक और उच्चगोत्रका बन्ध होनेसे अवस्थ उनतीस, बन्ध सत्तर, २५ व्युष्टिलति गृत्य। असंयतमें अवस्थ और बन्ध मिश्रकी तरह, व्युष्टिलति मृत्या स्वर्ष्याप्तको लोड नी प्रारंगा

## तिरिए ओघो तित्थाहारूणो अविरदे छिदी चउरो । उवरिमछण्णं च छिदि सासणसम्मे हवे णियमा ॥१०८॥

तिरश्चि ओघस्तीत्वीहारोनोऽविरते व्युन्छित्तयश्चतस्रः । उपरितनवण्णां व्युन्छित्तिः सासादनसम्यग्दव्दौ भवेन्नियमात् ॥

तिरयंगातियोळ् ओघः गुणस्थानित्रक्षणभेयवकुं । अदंतणुद्वे दोडे तीर्त्याहारोनः तीरर्थनाम-प्रमाहारकद्वयिवहोनमप्पुदक्कुं । तीर्त्याहारकित्रप्रकृतिविहोनमाद सम्बंब्यप्रकृतिगळ् ११७ ळूं गुन्नं गुणस्यानदोळ्येळवंते बंधव्युच्छिति बंधाबंघभेदाळ् ज्ञातब्यमप्पुवित्न्छ अविरते असंयतसम्यगृद्धिय् योळ् व्युच्छितिगळं १० रोळगे तिर्थ्यवासंयतंगे चतल्रो ब्युच्छित्तगळं वंधव्युच्छितिगळपुव ४ त्लि उपरितन्यद्प्रकृतिगळगे ६ सासावनसम्यग्द्धियोळ् बंधव्युच्छितिगळ् नियमबिंदमप्पुबन्ता-गृत्तं विरकु :—

> सामण्णतिरियपंचिदियपुण्णगजोणिणीसु एमेव । सर्गणस्याउ अपुण्णे वेगन्वियस्त्रक्षमाव परिष्य ॥१०९॥

सामान्यतिर्ध्ववर्षंबेद्विष्यपूर्णंकयोनिमतिङ्बेदमेव । सुरनारकायुरपूर्णं वैक्रियिकदद्कमिप नास्ति ॥

सामान्यतिय्येवरं पंवेद्वियतिय्यंवरं पय्वांतकतिय्यंवरं योनिमतित्य्यंवरमें बी चतुष्विय- १५ तिय्यंवरणळोळू एमेव यो प्रकारमेयावृष्टम् कब्ब्ययपर्वाप्ततिय्यंवरोळू सुरनारकायुः वैवाषुष्यमुं नरकाषुष्यमुं वैक्विषिकायर्कमपि बैक्विषकाद्वितम् वेवगतिद्वयमुं नरकगतिद्वयमुमे व वैक्विषिकाय्वकुमुमा तिर्व्यंवलब्ब्यपर्वाप्तकरोळ् वंचीमत्ल्लेकं वोडे उत्तरभववोळ् उदययोग्यमल्लव प्रकृतिगळं कट्ट्वरल्लरं बृद्धयं । संबृद्धिरचनं :—

विर्यमाती ओपः गुणस्थातिकरणमित्र प्रविति किन्तु तीर्योहारोत। वीर्थकरत्याहारकद्वयाभ्यां रहितो २० भवित तेन बन्धयोग्पप्रकृतयः सस्तदशीत्तरस्वत् । अपुन्धितिबन्धाबन्धमेदास्तद्वप्रकृतिवस्यं विना गुणस्थात-वस्त्रात्वयाः । तत्रापि अविरते अर्थयतसम्पदृद्धौ व्युच्छितः अप्रत्याक्ष्यात्रकथाया एव चस्तारः तदुर्धारतनानां वस्त्रवस्यात्वानां वर्ष्या व्याप्यकृति । वर्षामनुष्यवस्याः सासादनतम्बन्द्वत्ववे भविति त्यमात् ॥१०८॥ तथासि—

सामान्यतिर्यञ्चः पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चः पयोग्तितिर्यञ्चः योगिमत्तिर्यञ्चश्चेति चतुर्विषतिर्यञ्च एवमेव भवति । २५ अपूर्णे लब्ब्यपयोग्तकतिरश्चि सुरमारकायुषी वैक्रियिकषद्कमपि बन्धो नास्ति उत्तरमवे उदयायोग्यानां

विर्यञ्चगतिर्मे 'ओघ' अर्घात् गुणस्थानवत् जानना। किन्तु तीर्थंकर और आहारक-द्विकता बन्ध नहीं होता। अतः बन्ध्योग्य प्रकृतियाँ एक सौ सतरह। द्युष्टिति, बन्ध-अबन्ध गुणस्थानवत् जानना। इतना विशेष है कि असंयत गुणस्थानमें व्युष्टिति चार अप्रत्या-स्थानावरण कथायकी हो होती है। उससे ऊपरकी वऋष्यभनाराच आदि छहकी व्युष्टिति ३० सासावत सन्ध्यकृष्टिमें हो नियमसे होती है। १९८४।

सामान्यतिर्यक्क, पञ्चेन्द्रियतिर्येक्क, पर्याप्ततिर्यक्क, योनिमत्तिर्यक्क इन चार प्रकारके वियेक्कोंमें इसी प्रकार होता है। लब्ब्यपर्याप्तक तिर्यक्कोंमें देवायु, नरकायु और वैकियिक पट्क-

सा	पं	q	यो
वि	8	६६	48
अ	8	90	80
मि	0	६९	४८
सा	38	808	१६
मि	१६	११७	0

बन्धाभावात् । तत्सामान्यादिचतुर्विवतिरस्वां मिच्यादृष्टी बन्धप्रकृतयः मध्तदशोत्तरशतम् । अत्र मिध्यात्वादि १५ षोडशुव्यच्छित्तिमणनीय शेषाः १०१।

सासावतस्य बन्धः। व्यपनीतास्ताः १६ जबन्धः, व्युच्छित्तरेकपितत् । कृतः ? असंयत्व्युच्छित्तेरः परित्तमयणामत्रैन छेदात् । मित्रे बन्धः रकानस्पतितः सासादनबन्धः तद्व्युच्छित्तरेवायुच्यत् अपनयनात् । अबन्धोक्रप्रत्यारितत् सासादनव्युच्छित्यवन्यपोर्देवायुच्छतात् । व्युच्छितिः तृत्वम् । असंयतस्य वन्धः सप्तिः देवायुचोऽत्र वन्धसंत्रमत् । अबन्धः सप्तवस्यातित् देवायुचाऽमतितसत् । व्युच्छितिः अप्रयावस्यानस्यान्य

२० का बन्ध नहीं है क्योंकि जो प्रकृतियाँ आगामी भवमें उदयके योग्य नहीं हैं उनका बन्ध नही होता। अतः सामान्य आदि चार प्रकारके तियेक्क्षिके मिन्यादृष्टिगुणस्थानमें बन्धयोग्य प्रकृतियाँ एक सी सतरह हैं। इनमें-से सोलहकी व्युच्छित घटानेपर शेष एक सी एक का बन्ध सासादनमें अचन्य सोलह, व्युच्छित इकतिस; क्योंकि अस्पत्तमें व्युच्छित होनेवाळी उत्परको छह प्रकृतियोंको व्युच्छित सासादनमें हो होती हैं। मिश्रमें बन्ध उनहत्तर क्योंकि अस्पत्तमें व्युच्छित सासादनमें व्युच्छित इकतिस तथा देवायु कम हो जाती हैं। अवन्य अवहालीस, क्योंकि सासादनमें व्युच्छित इकतीस तथा देवायु कम हो जाती हैं। अवन्य अवहालीस, क्योंकि सासादनमें व्युच्छित इक्तिस और अवन्धमें सोलह तथा देवायुक मिळनेसे अवहालीस होती हैं। व्युच्छित पून्य अस्पत्तकों वन्ध सत्तरका, क्योंकि यहाँ देवायुक महोत्या। क्योंकि यहाँ देवायुक सह हो। अवन्य स्तिलित वहाँ देवायुक सह हो। अवन्य स्तिलित वहाँ देवायुक सह वाशी ।

अपुत्रवे ते वोडे मिश्रकाययोगिगळोळायुव्यंषमित्लणुर्वीरवं । नात्कायुष्यंगळुं ४ नरकद्विकपुनिन्तु ६ प्रकृतिगळु कळेबुवणुर्वीरवं । ई निवृत्यपर्याप्तकरुगळो गुणस्यानत्रयमक्कुमिल्लि निष्यादृष्टिगुण स्यानवोळु वंधप्रकृतिगळु १०७ अपुत्रवेकं वोडे निवृत्यपर्याप्तकालबोळु मिष्यादृष्टिगं सासावनंगं सुरखनुष्ट्यमं कट्टुब योग्यते पिल्लिपुर्वारं के क्रेबातनोळु अवंधप्रकृतिगळमाबिब विप्वादृष्टियं । आ चर्नुविव्यसासावनिवृत्यपर्याप्तिर्यवस्यात्रले कंधप्रकृतिगळु १४ अपुत्रवे ते वोडे मिष्यादृष्टिय चंधव्यविष्ठित्यात्र १३ कळेबोडणुवप्यवित्यं अवंधप्रकृतिगळु १४ अपुत्रवे ते वोडे मिष्यादृष्टिय चंधव्यवृत्त्वित्यात्र १३ कळेबोडणुवप्यतित्यं अवंधप्रकृतिगळु १० अपुत्रवे ते वोडे मिष्यादृष्टिय चंधव्यवृत्त्वित्यात्र केष्याकृतिगळु १३ कळेबोडणुवप्यतित्य विष्यात्र विषयात्र विष्यात्र विष्यात्र विषयात्र विष्यात्र विषयात्र विषयात्य विषयात्र विषयात्य विषयात्र विषयात्य विष्य विषयात्य विषयात्य विषयात्र विषयात्र विषयात्र विषयात्र विषय वि

सा	q	अप	0
अ	8	६९	४२
सा	२९	68	१७
सा मि	१३	१७	8

एव चरवारः वच्यवृत्तमनारावादीनां वण्णां प्राक् सासादन एव बन्बच्छेदात् । देशसंयतस्य बन्बः वट्विष्टः अर्ध्यतद्युच्छित्तेरम् तद्वनचेऽपनीतस्यात् । अवन्यः एकपञ्चाधत् असंयतस्युच्छित्तेरम् पतितस्यात् । ज्युच्छितिः स्वस्य चतुष्कत् । चतुर्विद्यतिमिर्वृत्त्यपर्याप्तानां बन्धयोग्यप्रकृतयः एकाद्योत्तरकावेषेव । मित्रकाय-योगित्वादायुद्वचुष्करत्यकिद्वयोर्वन्यामात्रतियां ने व्यवन्यान्यमस्य । त्रमिष्यादृष्टी बन्धः सन्तोत्तरकात् (५ विन्ययम्भित्काके निष्यादृष्टिकसादनयोः सुरच्युक्षक्रतान्यस्य स्थादेश नरकापुर्वेरकद्विक्योर-गेनित्यद्यस्यिककोके निष्यादृष्टिकसादनयोः सुरच्युक्ष्यस्याम्यात् । अर्थवस्य वस्य एकान्नस्यतिः सासादन-गावत् । अवन्यः सन्दद्या मिर्यादृष्टिकस्य वस्यामेकस्यात् । असंवतस्य बन्धः एकान्नस्यतिः सासादन-बन्धे तद्व्युच्छित्येकाप्रतित्रात्वयनीय सुरच्युकस्य मेळनात् । अवन्यः द्वावस्यविद्यत् सासादनम्युच्छित्यवस्य

व्युच्छिति चार अप्रत्यास्थानकपायांकी, क्योंकि वक्षपंभनाराच आदि छहकी पहले सासादनमें ही बन्यव्युच्छित हो गयी है। देशसंवर्तमें बन्ध छियासठका, क्योंकि असंयतमें दन्धे वंधनेवाली सत्तर प्रकृतियोंमेंन्से उसमें ल्युच्छित चार घट जाती हैं। अवस्य इक्यावनका, असंयतमें व्युच्छित्र उसमें सिल जाती हैं। व्युच्छिति चार। उक्त चारों प्रकारके निवृत्य-पर्याप्तिवर्यक्षोंके बन्धयोग्य प्रकृतियाँ एक सौ ग्यारह हैं। क्योंकि मिश्रकाययोग होनेसे चारों आयु और नरकिहकड़ा बन्ध नहीं होता तथा उनमें तीन ही गुणस्थान होते हैं। उनके मिध्यादृष्टिगुणस्थानमें बन्ध पक्त सौ सात; क्योंकि निवृत्यययाप्तकालमें मिध्यादृष्टि और सासादनमें सुरचतुष्कका बन्ध नहीं होता। ब्युच्छित्ति तेरह, क्योंकि तत्किक और नरकायु- २५ का अभाव है। सासादनमें बन्ध चौरानवे; क्योंकि मिध्यादृष्टिमें व्युच्छित्त तेरह, व्यांति हैं। ब्युच्छित उनतीस, क्योंकि तिर्वेद्वायु सतुष्ट्यायुक्ता अभाव है। अवस्य सतरह, क्योंकि निध्यादृष्टिमें अप्लिछन तेरह और अवस्थमें चार मिलकर सतरह होती हैं। असंयतमें वन्ध उनहत्तर, क्योंकि सासादनमें बन्ध चौरानवेमें से उसमें व्युच्छित्त वतिह । असंयतमें वन्ध

होती हैं ॥१०९॥

२५

इन्नु लब्ध्यपर्ध्याप्तक्तिच्याहाँब्दग्रज्ञे सुरतारकायुरपूर्णे बैक्कियिकबद्कमि नास्ति एंदी सुत्राभिप्रायदिवं लब्ध्यपर्धाप्तकतिरधाँबिमच्याहाँब्दगज्ज तिरधाँमनुष्यायुद्धयमं कट्डबरपुर्वीरवं केष-सुरतारकायुद्धयमुमं वैकियिकबद्कमुमं कट्डब योग्धतेयिल्लप्पूर्वीरदमा ८ प्रकृतिगळं तिरधाँमातिय वंषयोग्ध्यकृतिस्मज्ञ ११७ रोळो कळेडोडे १०९ प्रकृतिगळ वंषयोग्धांगळप्यु ॥

अनंतरं मनुष्यगतियोळु बंधम्युच्छित्ति बंधावंधप्रकृतिगळं गुणस्थानंगळोळु पेळदपरः :---

तिरियेव णरे णवरि हु तित्थाहारं च अस्थि एमेव । सामण्णपुण्णमणुसिणिणारे अपुण्णे अपुण्णेव ॥११०॥

तिरक्षीय नरेनवं खलु तोर्त्याहारं चास्त्येयमेव। सामान्यपूर्णमानुषीषु नरे अपूर्णे अपूर्णे इव।।

तिर्घ्यंगातियोत्रे तु पेळवंते मनुष्यगतियोद्धमण्डुमें ते दोडे अविरते ब्युच्छितयक्वतस्रः एंविबुचु । मा असंयतन नाल्करिंद भुंदण ६ ब्युच्छितिग्रकृतिगळु सासादनतोळु ब्युच्छितिगळपु-वे बिबुचु । मत्तं नवीतमुंटदाबुदें दोडे तीर्त्याहारं चास्ति तीर्थमुमाहारकद्वयमुं बंघमुंटु बल्टु स्फुट-

एकीकृत्य तस्मात् मुरचतुष्कर्य बन्धे निक्षेत्रात् । व्युष्टितिः अव्रत्यास्थानकथाया एव चरवारः । तियंग्कस्थ-पर्योक्तकमित्यादृत्यी तियंगमनुष्पावृत्वस्यद्भावात् वेषपुरनारकायुर्थो वैक्रियेकपर्कस्पि बन्धो नास्तीति १५ तदण्डके तियंगतिबन्धेशानीते गेथं नवीत्तरश्वनेष बन्धयोग्यं भवति ॥१०९॥ अव मनुष्पानी बन्धवृत्तिह्यित बन्धावस्यकृतीयुणस्यानेषु प्रस्थाति—

तिर्यमतिवनमतुष्यावी भवति । अविरते व्युष्ण्यित्वस्याः । तदुपितनानां पण्णां व्युष्ण्यितः सासावनसम्पदुष्यावेव इति विद्योषस्य अभयन समानत्वात् । तुनः नवीनमस्ति । तत् किम् ? तीर्थकरवयाः

सिलानेसे उनहत्तर होती हैं । अवन्धमं बयालीसः क्योंकि सासादनमं हुई व्युष्ण्यितः और २० अवन्धको सिलाकर उसमें से सुरचतुष्कको बन्धमं ले जानेपर वयालीस रहती हैं । व्युष्ण्यितः वार अप्रत्याख्यान कपायको तिरुक्ष्यल्यम्पाक सिण्यादृष्टिमं तिर्वश्चात्र मतुष्पायुक्त बन्ध सम्भव हं । रोप देवायु, नरकायु और वैकिषिक पट्कका बन्ध नहीं होता । अतः तिर्वश्चगतिमं बन्धयोग्य एक सी सतरहमं से ये आठ कम करनेपर रोप एक सी नी बन्धयोग्य

₹	नामान्य	गदि च	ार पर्या	प्त तिर्येष	<b>ह</b> ेंमें	निर्वृत्य	पर्याप्त	तियं ऋों मे
		बन्धयो	ग्य ११५	9		बन	धयोग्य	<b>११</b> १ ।
	मिः	सा.	मिश्र	असं.	देश.	मि.	सा.	असं.
अवन्ध	0	१६	४८	8/9	५१	8	१७	४२
बन्ध	११७	१०१	६९	ಅಂ	६६	१०७	९४	६९
ब. व्यु.	१६	३१	0	8	8	१३	२९	8

मनुष्यगतिमें गुणस्थानोंमें बन्ध, व्युच्छित्ति-बन्ध और अवन्ध कहते हैं —

तिर्यक्रगतिके समान मनुष्यगतिमें होता है। अर्थान् असंयतगुणस्थानमें चारकी
व्युच्छित्ति होती है। उससे उपरकी छहकी व्युच्छित्ति सासादन सम्यव्धीमें हो होती है यह
विशेषता दोनोंमें समान है। नवीनता यह है कि सनुष्यगतिमें तीर्यकर और आहारकद्विकवा

मानि । सामान्यमनुष्यपर्याप्तमनुष्यमानुष्योमनुष्यरगळें बी त्रिविष्यनुष्यरोळं एमेव ई प्रकार-मेयबकुमडु कारणमानिवंषयोग्यप्रकृतिगळ १२० अप्युद्ध । सासादननोळ वंषध्युष्टिळित्तिप्रकृतिगळ् २१ अप्युद्ध । असंयतनोळ् वंषध्युष्टिळित्तगळ् ४ मिबिनितु तिष्यंगातियोळ्पेळल्पट्टुविल्लिय् त्रिविष्यमनुष्यरोळमरियल्पडुगुमें बुदत्यं । नरे अपूर्णे अपूर्णे इच मनुष्यापूर्णनेष्प लब्ध्यपर्याप्तकनोळ् तियंगातिलब्ध्यपर्याप्तको पेळवेत्यवकं संदिष्ट :—

सदृष्टि :			
अ	0	•	<b>१</b> २०
स	8	8	११९
स की १उ १सू १अ	٥	१ १	११९
१उ	0	8	११५
१ उ १ सू १ अ	१६	१७	१०३
१अने	8 4 6 8 6 8 18 8 6 8	२२	९८
१अ	३६	५८	६२
अ	8	ષ્	६१
प्र	Ę	६३	ধ্ও
दे	8	<i>६७</i>	५३
अ	Х	७१	४९
मि	0	६९	५१
प्र दे आ मि सा मि	₹१ १६	શ્વ મ ૧૫ ૧૫ ૧૫ ૧૫ ૧૫ ૧૫ ૧૫ ૧૫ ૧૫ ૧૫ ૧૫ ૧૫	0
Ħ	१६	११७	₹

इल्लिट मुंदबस्तनाधस्तनगुणस्थानंगळ वंवश्युच्छित्तिगळं वंवदोळकळेदोडं वंवश्युच्छित्ति।
गळ्नू अवंधप्रकृतिगळ्नुं कूडिदडपुपरितनोपरितनगुणस्थानंगळोळू यथासंस्थमागि वंधप्रकृतिगळुम-वंधप्रकृतिगळुमपुवें दिन्तु वंधदोळपुवयदोळपुवीरणेयोळं सत्वदोळं ज्ञातस्थमक्कुमेके दोडवं कळेटुं कूडियुं वंधप्रकृतिगळल् अवंधप्रकृतिगळत् पेळ्युदिल्ल विशेषपुंटावेंडेघोळ् कंठोक्तं माडिदयरंटुं निद्यियसुद्धा गुणस्थानंगळोळ् वंधप्रकृतिगळिनितंदुं पेळदोडे कंळगणगुणस्थानद वंधश्युच्छिगळना १० गुणस्थानद वंधप्रकृतिगळोळ् कळेटुं पेळदरेंडु अवंधप्रकृतिगळ्नितंतुं पेळदोडेयुं केळगण गुणस्थानद वंधश्यकृतिगळाळू अवंधप्रकृतिगळन् अवंधप्रकृतिगळन् क्रवंधप्रकृतिगळन् कृत्वि

मनुष्यगतियोळ् सामान्यमनुष्ययप्यांप्रमनुष्ययोत्तिमतिमनुष्यने वित्रु त्रिविधमनुष्यक्राळ्गे गुणस्यानंगळ् चतुर्वेदाप्रमितंगळप्यवयरोळ् मिध्यादृष्टिगुणस्यानवोळ् वंधव्युच्छित्तगळ् १६ वंध-प्रकृतिगळ् ११७ अवंधप्रकृतिगळ् तीर्त्यसुमाहारकद्वयमुं कृडि त्रिप्रकृतिगळप्युव ३। सासादननोळ् १५

हारकहर्य च करकोऽरित चलु-च्छुटम् । सामात्र्यमुच्यपर्वत्वमृत्यमानुष्योम्वर्येव त्रिविधेव्यणि एवमेव तेन बन्धयोग्यं विधायुत्तरस्वतम् । सामादनशृष्टिकारिकत्रित्रत्वात् । बसंयतन्त्र्युन्धिक्तरब्यवारस्वति ज्ञावस्यम् । गुण-स्यानानि चतुर्दशः । तैक्यस्तनस्युन्धिकृतो बन्धायरमनितायां विधेयक्यम्यूर्वकम्यन्ये च युवायामुपरितनस्यावस्यो स्याताम् । तत्र मिध्यायुद्धौ श्रृष्टिकत्तिः १६ । बन्धः ११० । बबन्धः तीर्यमाहारकद्वयं चेति त्रयं । सासादने

बन्ध होता है। सामान्य सनुष्य, पर्याप्तमनुष्य और मानुषी मनुष्य तीनोंभें भी इसी प्रकार रे॰ है। अतः बन्धयोग्य एक सौ बीस हैं। सासादनमें व्युच्छिति इकतीस और असंयतमें चार जानना। गुणस्थान चौदह हैं। उनमें नीचेकी व्युच्छित्ति बन्यमें-से घटानेपर विशेष कथनके

अनुसार अवन्धमें जोड़नेपर उत्परके बन्ध और अवन्ध होते हैं। सिध्यादृष्टिमें व्युच्छिति १६, बन्ध १९०, अवन्ध तीर्थकर और आहारिहक इस प्रकार तीत। सासादनमें बन्ध व्युच्छिति देश, क्योंकि तिर्यक्षके समान सनुष्यमें होनेसे असंयतमें कही वन्ध्यपृच्छिति दसमें-से उत्परकी छहड़ी व्युच्छिति यहाँ ही होती है। बन्ध १०१, अवन्य १९। सिश्रमें वन्ध्यपृच्छिति शुन्य, बन्ध ६९, क्योंकि देवायुको अवन्ध प्रकृतियोंमें सिठा दिया है, वन्ध एक सौ एक, अवन्ध इक्यावन। असंयतमें बन्ध्यपुच्छिति चार, क्योंकि वश्रप्रभाराच आदि छह प्रकृतियोंको सासादनमें व्युच्छिति हो गयी है। बन्ध इक्हतर, व्योंकि देवायु और तीर्थकर यहाँ बन्धमें आ गयी हैं। अवन्ध वन्धास, क्योंकि वन्ध्य में गयी दो प्रकृतियाँ कम हो गयी हैं। देशसंयतमें बन्धव्युच्छिति अपन्य पार चेर सहस्तर, अवन्ध तरेचन। प्रमत्तसंयतमें बन्धव्युच्छिति अस्थिर आदि छह, बन्ध तरेसठ, अवन्ध सतावन। अप्रमत्त गृणस्थानमें एक देवायुकी बन्धव्युच्छिति, बन्ध उनसठ, क्योंकि आहारकहिकका बन्ध प्रमाद-रहितमें कहा है। अवन्ध इक्सठ क्योंकि दो कम गयी। उत्पर अप्यूच्छित आहिमें सर्वज्ञ गुणस्थानमें एक देवायुकी बन्धव्युच्छिति, बन्ध उनसठ, क्योंकि आहारकहिकका बन्ध प्रमाद-रहितमें कहा है। अवन्ध इक्सठ क्योंकि दो कम गयी। उत्पर अप्यूच्छाला आहिमें सर्वज्ञ गुणस्थानमें होती हैं बसी प्रकृत उन्धिक सम्बन्ध गुणस्थान सामान्यकी तरह ब्युच्छिति वन्ध और अवन्ध प्रकृतियाँ होती हैं बसी प्रकृत उन्ध

गळपूर्वीरवं नवसल्यबुबु । ई सामान्यमनुष्यपर्याप्तमनुष्य योनिमितमनुष्यरं वे त्रिविचमनुष्यर्ग निर्मृत्यपर्याप्तमालवोळ बंघयोग्यप्रकृति ११२ अप्युवेतं वेडि मिश्रकाययोगिगळप्यविर्वमायु रुचनुष्कमुं ४ नरकद्विकमुं २ आहारकद्विकमु २ मिन्तु ८ प्रकृतिगळ् बंधयोग्यगळप्यविरवमवं वंधप्रकृतिगळ् १२० रोळ् कळेबोड ११२ प्रकृतिगळ्पुष्यविर्व । बल्लि मिष्यादृष्टिसासावनासंयतप्रमत्तस्योगकेविलगुणस्यान्यंकममकुमायुणस्यानंगळ्गो संदृष्टिः—

स ।	٤	1 8	1888
স	Ę۶	६२	40
म	6	190	82
सा	२९	98	86
मि	१३	१०७	4

ई निवृत्यपर्यात्रमनुष्यिभ्यादृष्टियोळ् बंधब्युच्छित्तिगळ् १३ अप्युतं तं बोडे मिश्रकाय-योगिगळ्नो बंघयोग्यमस्लव नरकायुष्यमुं नरकद्विकमुं कळेबोडण्पूबण्यवीरंब बंघप्रकृतिगळ् १०७ अप्युवेकं बोडे मुरचतुष्कमुं तीरथभुमातनोळ्बंथयोग्यतेयिस्छण्युवीरंबमनितेयण्युवा पंच प्रकृतिगळुम-बंधप्रकृतिगळण्य ५ ।

सासावनंशे बंधव्युच्छित्तिगळ् २० अप्पवेके बोडे मनुष्यायुष्यमुं तियंगायुष्यमुं एरडुमल्लि १० कळेबुदपपुर्वरितं । बंधप्रकृतिगळ् ९४ अप्पुत्र । अवधप्रकृतिगळ् १८ अप्पुत्र । मिश्रगृणस्यानं शुन्यमेवन्कुनेकेंदोडे मिश्रगायुब्बंबम् मरणसुमिल्लपुर्वरितं ।

असंयतगुणस्यानदोळ् वंथव्यच्छित्ताळ् ८ अप्वे तेंबोडे अप्रत्यास्यानप्रत्यास्यानकषाया-एकम् तकोळे व्युच्छित्त्त्यप्युवरिदं बंधप्रकृतिगळ् ७०। अप्युवेंतेबोडे सुरचतुष्कम् ४ तीर्थंयुमं निवृत्यपर्थामासंयतं कट्टगुमप्युदियमयं कृडिबोडक्कृमप्युदिदं अबंधप्रकृतिगळ ४२ अप्युवेकॅबोडे- १५

सर्वत्र गुणस्थानसामान्यवत् अ्विश्वतिबन्धाबन्धप्रकृतयो भवन्तीति नेतस्थम्। तित्रविधमनुत्यनिर्वृत्य पर्याप्तनानां वन्धयोग्य द्वारवोत्तरस्वतिवे निष्ठकाययोगित्वात्यपुरुवतुष्कं नरकद्विकं आहारद्विकं चेत्वद्यानां बन्धाभावात्। गुणस्थानांनि निष्यादृष्टिः व्युच्छितिः स्वार्गाव्यत्याद्वात्यात्रस्यात्रात्रस्यात्रम्यात्रस्य

चाहिए। तीनों प्रकारके मनुष्य निर्कृत्यवयीप्तकोंमें बन्ध योग्य एक सौ बारह हैं क्योंकि मिश्रकाययोग होनेसे चारों आयु, नरकदिक और आहारकदिक इन आठोंका बन्ध नहीं होता। गुणस्थान मिथ्यादृष्टि, सासादन, असंबर, प्रमत्त और सयोगकेवली पौंच होते हैं। उनमें से मिथ्यादृष्टिमें व्युचित्रति तेरह, क्योंकि नरकायु और नरकदिकका अभाव है। बन्ध दूर एक सौ सात, क्योंकि सुरचतुष्क और तीर्थकरका बन्ध नहीं होता। अतः अवन्य पाँच। सासादनमें व्युच्छिति उनतीस क्योंकि मनुष्यायु तिरक्कायु कम हो गयी है। बन्ध चौरानवे, अवन्य अठारह। यहाँ मिश्रगुणस्थान नहीं होता। असंवर्ते ब्युच्छित आठ; क्योंकि अप्रस्याख्यान और प्रस्थास्थान आठ कषायोंकी व्युच्छित्ति यहीं हो जाती है। बन्ध समर;

२५

क्विबस्तुं प्रकृतिगळ् कळेडुबप्पुर्वारंबं । प्रमत्तसंयतनोळ् वंधव्युष्टिणितगळ् ६१ अप्पुर्वेतं दोडे तम्म बार्व ६ अप्रमत्तनवोडु वेवापुष्ट्यं राशियोळकळेडुवेववं बिट्टु अपूर्वेकरणन आहारकद्वयरित् ३४ प्रकृतिगळ् अनिवृत्तिय ५ प्रकृतिगळ् सुरुमसांपरायन १६ वं कूडिबोडप्पुवप्पुर्वीरंदं बंधप्रकृतिगळ् ६२ अवंधप्रकृतिगळ् ५० सांगीगिपुणस्यानवोळ् वंधव्युन्छित्तं सातमो वेप्रकृतियक्कुं १ । बंधप्रकृति ५ युमयोवेयवकु १ मार्वायप्रकृतिगळ् १११ अप्पुत्तु । सनुष्ट्यकब्यप्यांप्रकृतिगळ् १४० रोळगे तीर्थंगुं १ माहारक-द्वयमुं २ वेवनारकगृत्ययद्वयमुं २ वैक्रियिकवद्कपुमिन्तु ११ प्रकृतिगळ् कळे बोडे बंधयोग्यप्रकृतिगळ् १०९ अपपुत्रु ।

देवगतियोळ बंधयोग्य प्रकृतिगळं गाथाद्वयदिदं पेळवपरः---

णिरयेव होदि देवे आईसाणोत्ति सत्त वाम छिदी । सोलस चेव अवंधो भवणतिये णत्थि तित्थयरं ॥१११॥

नरक इव भवति देवे आईशान पर्यंतं सप्त वाम ब्युन्छित्तयः । षोडश चैवावंधः भवक्केत्रये नास्ति तीर्यंकरं ॥

बन्यात् । अबन्यः ४२ । प्रमत्तसंयते व्युष्णिक्षत्तः ६१ । कृतः स्वस्य बद्कं अप्रमत्तस्य देवायुगावावपनीतिमिति
१५ तत्यमस्या । अपूर्वकरणस्य आहारद्वयं बिना चतुर्षस्त्रवत्, अनिवृत्तः पञ्च, मृदयसोपरायस्य पोष्टुश्च-स्थेश्वां
मिळितसात् । बन्यः ६२ । अबस्यः ५० । सयोगे व्युष्णिक्षाः सातवेदनीयम् । प्राध्येश्वित तर्देव । अवस्यः
१११ । 'गरे अपूर्णे अपूर्णे अपूर्णे प्रमुख्यक्रकप्ययोप्तकमिष्यादृष्टी द्विपेगुर्त्तिक्रक्रम्ययोप्तकयत् तीर्पमाहारद्वयं
देवनत्वातृष्टी विक्रियिकतद्वरं चेत्रकादशानामबन्धात् । बन्ययोग्यमं नवोस्तरातमिति १०९ ॥ ११० ॥ देवमती
बन्ययोग्यमुक्तीगीयाद्येगाह्न

२० क्योंकि सुरचतुष्क और तीर्थकरका यहाँ बन्ध होता है अबन्ध वयालीस। प्रमत्तसंयतमें व्युच्छित्ति इकसठ, क्योंकि अपनी छह, अप्रमत्तकी देवागू मूलमें ही नहीं है अतः उसे छोड़ देना, अपूर्वकरणको आहारकदिकके बिना चौतीस, अनिवृत्तिको पाँच, सूरुम साक्यरायकी सोलह ये सब मिलकर इकसठ होती हैं, बन्ध बासठ, अबन्ध पनास। सयोगीमें ब्युच्छित्ति एक सात्वेदनीय, बन्ध भी उसीका, अबन्ध एक सौ ग्याह ।

मनुष्यनिर्वृत्यपर्याप्तक बन्धयोग्य ११२

	मि.	सा.	असं.	<b>되</b> .	स.
अबन्ध	4	१८	૪ર	40	१११
बन्ध	१०७	९४	ಅ೦	६२	१
ब. व्य.	१३	२९	۷	६१	۶

सतुष्य उच्ध्यपर्याप्तकमें तिर्वेञ्चन्रच्यपर्याप्तककी तरह तीर्यकर, आहारकद्विक, देवायु, • नरकायु, देकियिकषट्क इन ग्यारहका बन्ध न होनेसे बन्धयोग्य एक सौ नौ हैं॥११०॥

देवगतिमें बन्धयोग्य प्रकृतियां दो गाथाओंसे कहते हैं---

नरकगतियोळं तु पेळवंते वेवगतियोळ् आईशानपरयंतं अभिविषयोळाओप्युविर्दे भवनत्रय-बोळं करपवासिस्त्रीयरोळं सीचर्स्मशानकरपद्वयवोळं मिष्यादृष्टियो अंघरगुण्छित्तगळ् ७ अप्पुत्र । अंतागुत्तं विरक्ष खोडश चैवार्चधः आ मिष्यादृष्टिय शेवसूक्ष्मत्रयमुमं ३ विकलत्रयमुं नरकद्विकमुं २ नरकायुष्यमु १ शंतु ९ म्रहांतगळ् पुरचतुष्कमुं ४ मुरायुष्यमुं १ आहारकद्वयमु २ मिन्तु १६ प्रकृतिगळ बेवगतियोळ् बंधयोग्यंगळल्लप्युविर्दंसो खोडश प्रकृतियचं बंघप्रकृतिगळ् १२० रोळ् कळवोडे शेव १०४ प्रकृतिगळ् वेवगत्वियोळ् बंधयोग्यंगळपुत्र । भवनत्रयवोळं कत्य स्त्रीयरोळं तील्यंवधिमत्रस्यवाद्वसरिक बंधयोग्यग्रकृतिगळ १०३ अप्यव्यक्ति संदृष्टिः —

भ	ş	। कल्पस्त्रीयरु			
अ	ī	१०	७१	32	
मि		٥	90	₹₹	
सा	1	२५	९६	9	
मि	1	9	1803		

यिल्ल भवनत्रय कत्पवासि स्त्री सिध्याद्दिण्टगळ्यां बंधप्रकृतिगळु १०२ रोळु निध्यात्बहुंड वंडा संप्रातैकॅद्रियस्यावरातपमें ब ७ प्रकृतिगळु निध्यादृष्टिगळे कट्टुबरप्पुवर्रियमा प्रकृतिसप्तकमं कळेबोडे भवनत्रयसासावनसम्यादृष्टिगळुं कत्पस्त्रीसासावनतं कट्टुब योग्पप्रकृतिगळु ९६ अप्पुषु । अवंधप्रकृतिगळ, ७ अप्पुषु । सिश्रगुणस्यानदोळनंतानुबंध्यादि २५ प्रकृतिगळं सासावनने कट्टुमगुप्पु-वर्रियमवं मनुष्यायुष्यमुम् सासावनन बंधप्रकृतिगळोळु ९६ रोळ् कळेबोडे मिश्रगे वंधप्रकृतिगळ ७० अप्पुषु । अवंधप्रकृतिगळ ३३ ॥

असंयतसम्यग्दृष्टिगे बंधप्रकृतिगळ ७१ अपूर्व ते बोडे मिश्रनोळकळे व मनुष्यायुष्यमं

्ष्य नरकपतिवन् देवगती स्यात् । किन्तु आ ईशानपर्यन्तं सप्तप्रकृतयः मिध्यात्वहुण्डसंस्थानादयः मिध्यात्वहुण्डसंस्थानादयः मिध्यात्वहुण्डसंस्थानादयः मिध्यात्वहुण्डसंस्थानादयः मिध्यात्वहुण्डसंस्थानादयः मिध्यात्वहुण्डसंस्थानादयः निवानिक अवन्यात्व स्वयात्वात्व क्ष्यात्व स्वयात्व स्यात्व स्वयात्व स्वयात्य स्वयात्व स

देवगतिमें नरकगतिके समान जानना । किन्तु ईशानपर्यन्त प्रिण्यादृष्टि गुणस्थानमें मिण्यादृष्टि गुणस्थानमें मिण्यादृष्टि सुक्तार्याना आदि सात प्रकृतियोंकी व्यक्तित होती है । उससे अरवर्श सूक्षमत्रिक आदि नी, सुरव्युक्त, सुरायु, आहारकद्विक हन सोलह प्रकृतियोंका देवगतिमें वन्ध नहीं होनेसे बन्ध्योग्य एक सी चार ही है । उनमें भी भवनत्रिक और कल्पस्त्रियोंमें पिर्फरका २५ वन्ध न होनेसे बन्ध्योग्य एक सी तोन हैं । भवनत्रिक और कल्पस्त्रियोंमें मिण्यादृष्टिमें वन्ध एक सी तोन, व्यक्तित सिण्यादृष्टिमें वन्ध एक सी तोन, व्यक्तित प्रक्षात आदि सात, अवन्ध सून्य । सासादनमें वन्ध छियानवे, क्योंकि सातका वन्ध मिण्यादृष्टिमें ही होता है, व्यक्तित पत्रीस, अवन्ध तंतीस क्योंकि मिण्यादृष्टिमें वन्ध सुत्याद्व कान्य नहीं होता, अवन्ध तेतीस क्योंकि

बसंबतं कट्टुगुमप्युर्वरिदं अवंधप्रकृतिगळ् ३२। अप्पुत्तु । मनुष्यावृष्यं तेगेडु वंधप्रकृतिगळोळकृष्टि-बुबप्पुर्वरिदं । सोधम्मँगानकस्पद्वयदोळ् बंधयोग्यप्रकृतिगळ् १०४ अप्पुत्वा कल्पद्वयमिष्याद्दव्दिसासा-बनसम्बग्दिष्टि मित्रासंबतसम्बग्दिण्टिगळ्गे त्रिविधप्रकृतिगळ संदृष्टिः—

	सौधम	नं २	
अ	80	७२	32
मि	0	90	₹४
सा	२५	९६	6
मि	હ	१०३!	8

इल्लि मिच्याइप्टिगो बंघप्रकृतिगळु १०३। अयंध्रप्रकृति तीर्त्यमे देवक्कु १। सासावननोळु १ वंधप्रकृतिगळु ९६ अप्पृषे ते दोडे मिच्यात्व हुंडसंस्थान वंडवेद असंप्राप्तमृणाटिकासंहनन एकेंद्रिय-जातिनामस्यावरनाम आतपनाममं बी ७ प्रकृतिगळ मिच्याइप्टिये कट्हुपुं। सासावनसम्यग्दृष्टि कहुनपुर्विद्यमा प्रकृतिगळनातन वंधप्रकृतिगळोळु कळ बोडनितंयपुर्वप्यवर्शिदं अवध्यप्रकृतिगळु ८ अप्पृषु । सिक्षगुणस्यानद्योळ, वंधप्रकृतिगळी कु कळ बोडनितंयपुर्वप्यवर्शिदं अवध्यप्रकृतिगळु स् मनुष्याय्व्यपुर्वे कृषि २६ प्रकृतिगळु सासावननोळ वंधप्रपृद्याद्यप्रवर्शितम्बनातन वंधप्रकृतिन १० कोच्याक्रकळेबोडनितंयपुर्वप्यवर्शिदं । अवंधप्रकृतिगळ मनुष्याय्व्यकृति ३६ प्रकृतिगळपुर्व । असंयतसम्यादृत्यियोळ् वंधप्रकृतिगळ ७९ अप्युवरे ते बोडे मिश्रनोळवंबप्रतृतिगळोळिट् सनुष्या-युप्यमुमे तीर्थ्यपुम्ती सीध्रम्मीकस्यवर्णस्यत कहुतुप्रवृत्यत्वर्तस्य कृडिबोङ्गपृत्ये वृज्याय्वप्यमुमे तीर्थ्यपुम्ती सीध्रमक्तिनळ् अक्ष्यप्रकृतिगळीळ विक्ष्य अक्ष्यप्रकृतिगळीळ विक्ष्य अव्ययस्य क्ष्युक्ष्य विक्ष्य विक्ष्य विक्ष्य विक्षय स्विक्ष्य अव्ययस्य क्ष्य विक्ष्य क्ष्य विक्ष्य क्ष्य विक्षय क्ष्य विक्षय क्ष्य विक्षय विक्षय स्वत्य स्विक्ष्य विक्षय विक्षय क्षय विक्षय क्ष्य विक्षय स्वत्य स्वत्य क्ष्य स्वत्य स्वत्य क्ष्य स्वत्य क्ष्य स्वत्य स्वत्य स्वत्य स्वत्य स्वत्य स्वत्य स्वत्य स्वत्य स्वत्य क्ष्य स्वत्य स्व

> कप्पित्थीसु ण तित्थं सदरसहस्सारगोत्ति तिरियदुगं । तिरियाऊ उज्जोवो अत्थि तदो णत्थि सदरचऊ ॥११२॥

कल्पस्त्रीषु न तीर्त्यं शतारसहस्त्रार पर्व्यंतं तिर्व्यमिद्वकं । तिर्व्यमायृष्योतः अस्ति ततो नास्ति शतारचतुष्कं ॥

बन्धात् । जबन्धः द्वानिधात् । व्युन्ध्वितः स्वस्य दद्या शोधमैद्यानद्वये बन्धयोग्यास्वयुक्तरस्वतम् । तत्र निष्यापृष्टी जबन्धः तीर्थकरस्यम् । बन्धः श्रुत्तरस्वतम् । ज्युन्ध्वितः ते एव सन्त । सासादते जबन्धः ८ । २० बन्धः ९६ । व्युन्ध्वितिः २५ । मिश्रेजन्यः ३४ मनुष्यापृश्वेतात् । बन्धः ७० । व्युन्ध्वितः शृत्य ० । अस्यते जबन्धः ३२ तीर्थकरसम्बन्धायुर्वोत्तेत्वात् । बन्धः ७२ । व्युन्ध्वितः १० ॥ यून्धि

सासादनको व्युच्छिति और अवन्यके जोड़में मनुष्यायु भी मिछ गयी। असंयतमें बन्ध इकहत्तर क्योंकि यहाँ मनुष्यायुका बन्ध होता है। अवन्ध बत्तीस, व्युच्छित्ति अपनी दस। सीधम ऐशानयुग्धिमें बन्ध पकसी चार। मिश्यादृष्टिमें अवन्ध तीर्थकरका, बन्ध एक सौ तीन, व्युच्छित्त वही सात। सासादनमें अबन्ध आठ, बन्ध छियानके, व्यूच्छित पक्षीस। मिश्रमें अबन्ध चौतीस क्योंकि मनुष्यायुकाभी बन्ध नहीं होता। बन्ध सत्तर, व्यूच्छित्ति तून्य। असंयतमें अवन्ध चौतीस क्योंकि मनुष्यायुकाभी बन्ध नहीं होता। बन्ध वह तस्तर, व्यूच्छित्ति वसीकि वहाती हैं, बन्ध बहत्तर, व्युच्छिति दस।।१११॥

कल्पस्त्रीयरोळं तीर्त्यंश्रमिल्लबुकारणमागि तद्वंश्रप्रहित भवनत्रयवेवक्कंळ रचनेयोळे कल्पस्त्रीयरं पेळल्पट्टरेकेंबोडे मिध्याष्टश्रपाविगुणस्थानंगळोळू बंधव्युच्छित्तिवंशावंश्रप्रकृतिगळ् सदुशंगळण्ये कारणमागि पृथक् पेळल्पट्टविल्ल ।

सानत्कुमार माहेंद्रबह्यबह्योत्तर लांतव कापिष्ट शुक्रमहाशुक्रश्वारसहस्त्रारभुमेंब १० कर्ल्यगळोळू वेवक्कँळ्यो बंधयोग्यप्रकृतिगळ् १०१ अप्युवेकॅबोडे तत्कर्त्यजदगळेकॅद्रियजातिनाममुं ५
स्यावरनाममुं आतपशुमं सूक्ष्मेत्रयविकलत्रय नरकद्विक नारकायुष्यमुमेंबो मिध्यावृष्टिय उपरितत
द्वावञप्रकृतिगळं १२ सुरखनुष्कमुं ४ सुरायुष्यमुमाहारकद्वयमुमेंबो प्रध्यातमाव कद्ववरत्तेकँवोडे "आईसाणोत्ति सत्तवामछिवी" एवंबनु सीपर्मशानकत्वद्वयावसानमाव अवनत्रयवेवक्कळूमेकंद्रियस्थावरातपंगळं कट्टुबरप्युवरिवमवरोळेया प्रकृतित्रयक्के संभ्युळिव सानत्कुमारावि वशकत्यकरियस्थावरातपंगळं कट्टुबरप्युवरिवमवरोळेया प्रकृतित्रयक्के संभ्युळिव सानत्कुमारावि वशकत्यकराय्येग "णिरयेव होवि वेचे" एवंबी सूत्राभिप्रायविवं । णारयमिष्ठिमिन चारि बोच्छिणा। १०
उचिरम बारस सुरचन पुराज आहारयमवंक्या।। एंबु बंधप्रकृतिनळ्तु १२० रोळ् १९ प्रकृतिगळ
कळेवोडे सानत्कुमारावि वशकत्यजकाळ्यो वंधयोग्यप्रकृतिगळिनतेयप्युवपुवर्षिदं। अतिक सिम्यावृष्टपाविचनुगणस्यानंगळोळ वंषव्यिच्यानंथानंथप्रकृतिगळिनतेयप्युवपुवर्षिदं। अतिक सिम्या-

सानत्कुमारादि १० कल्पज					
अ	१०	७२	२९		
मि	0	90	₹१		
सा	२५	९६	٩		
मि	8	800	8		

इल्लि मिष्यादृष्टियोळ् मिष्यात्व हुंड वंड असंप्राप्तमेव नाल्कुं प्रकृतिगळ् ४ वंषवपुण्डिति-गळप्पुत्र । बंषप्रकृतिगळ् १०० अप्पुत्र वंषप्रकृति तीरवंमो वेयक्कुं ।

सासावनसम्यग्दृष्टियोळ् बंधव्युच्छित्तिगळ् २५ बंधप्रकृतिगळ् ९६ अबंधप्रकृतिगळ् ५।

कत्तस्त्रीषु तीर्षकरत्वं न बध्नातीति ततः कारणात् तद्रबना मवनत्रवरचनायामेशोक्तः उभयत्र गुणस्या-नेषु बन्धाबन्धव्युच्छित्तिर्भिवशेषाभावात् । सानत्कुमारादिदशकत्येषु नरकगतिवदिति बन्धयोग्यमेकोत्तरशतम् । मिथ्यादृष्टी व्युच्छित्तिष्वत्वारि सप्तानां तु ईशानपर्यन्तमेयोक्तत्वात् । बन्धः १०० । अबन्धः तीर्षकरत्वं । सासादने व्युच्छित्तिः २५ । बन्धः ९६ । अवस्यः ५ । मिश्रे व्युच्छित्तिः शून्यम् । बन्धः ७० । मनुष्यायुपीः २०

कल्पित्रयों में तीर्थंकरका बन्ध नहीं होता। अतः उनकी रचना भवनत्रिककी रचनामें ही कही गयी। दोनोंके गुणस्थानों में बन्ध, अबन्ध, बन्ध व्युच्छिति में अन्तर नहीं है। सानत्रुक्तार आदि दस कल्पों में नत्कातिके समान बन्धयोग्य एक सी एक हैं। सिभ्यादृष्टिमें अन्तर नहीं हो सानका व्युच्छिति ता क्ष्या सी अवन्ध तीर्थंकर एक। सासादनमें व्युच्छिति पासेस, बन्ध छियानवे, अबन्ध पा मिश्रमें २५ व्यक्छिति शन्य, बन्ध सिश्रमें व्यक्छिति शन्य, बन्ध सिश्रमें व्यक्छिति शन्य, बन्ध सिश्रमें व्यक्छिति शन्य, बन्ध सत्तर, क्योंकि सत्तुष्यायुका बन्ध नहीं होता। अबन्ध इकतीस।

१. सूक्म-अपर्यास-साधारणेति सूक्ष्मत्रयः।

मिष्यगुणस्थानबोळ् बंषय्युच्छिनि शून्यं । वंषप्रकृतिगळ् ७० । अवंषप्रकृतिगळ् ३१ । एकंदोडे समुष्यायुध्यं वंषदोळकळेड्अंषप्रकृतिगळोळकृषिडुवपुदिर्दि । असंयतगुणस्थानवोळ् वंधवगुच्छित्तिन गळ् १० । वंषप्रकृतिगळ् ७२ । एकंदोडे मनुष्यायुमं तीर्थ्युमं कट्टुबनणुदिरता येरड् प्रकृति गळ् १० । वंषप्रकृतिगळ् ७२ । एकंदोडे मनुष्यायुमं तीर्थ्युमं कट्टुबनणुदिरता येरड् प्रकृति गळ् मिश्रन अवंषप्रकृतिगळ् जिद्दं से गोदिन्छ कृष्टिबणुदिर्दि । अवंषप्रकृतिगळ् १२ अणुवा येरड् ५ प्रकृतिगळ् कळेड्रवणुदिर्दि । अतारस्तृहलारकल्यद्वयपर्यतं तिर्व्यादिकमुं तिर्थ्यायुष्यमुं उद्योतमुं वंषप्रपुष्टिक्तं वंपप्रसुष्टिकम् वंपप्रविक्तं वानतादिष्ट्यकुक्तं विक्रायायुष्टिक्तं विक्रायायुष्टिक्तं विक्रायायुष्टिक्तं विक्रायायुष्टिक्तं विक्रायायुष्टिक्तं विक्रायायुष्टिक्तं विक्रायायुष्टिक्तं विक्रायायुष्टिक्तं प्रकृतिगळ् १० कळ् देशनताविक्तं १३ स्थानकळ्ळे वोष्ट्रमानकळ्ले व्यायायुष्टिक्तं विक्रायायुष्टिक्तं विक्रायायुष्टिक्तं स्वर्णेक्तं विक्रायायुष्टिक्तं विक्रायायुष्टिक्तं विक्रायायुष्टिक्तं विक्रायायुष्टिक्तं विक्रायायुष्टिक्तं विक्रायायुष्टिक्तं विक्रायायुष्टिक्तं विक्रायायुष्टिक विक्रायायुष्टिक्तं विक्रायंव्यायुष्टिक्तं विक्रायंव्यायुष्टिक्तं विक्रायंव्यायुष्टिक्तं विक्रायंव्यायुष्टिक्तं विक्रायंव्यायुष्टिक्तं विक्रायंव्यायुष्टिकत्ते विक्रायंव्यायुष्टिकत्तं विक्रायंव्यायुष्टिक्तं विक्रायंव्यायुष्टिक्तं विक्रायंव्यायुष्टिक्तं विक्रायंव्यायुष्टिक्तं विक्रायंव्यायुष्टिक्तं विक्रायंव्यायुष्टिक्तं विक्रायंव्यायंव्यायुष्टिक्तं विक्रायंव्यायुष्टिक्तं विक्रायंव्याय्वेविक्रं विक्रायंव्याय्वेविक्यंविक्तं विक्रायंव्याय्वेविक्यंव

#### **ञान ४**।९ ग्रैवेयक

अ	90	७२	२५
मि	0	90	२७
सा	२१	९२	4
मि	8	९६	8

हिल्ह मिच्यादृष्टिगळो मिच्यात्वादि चतुष्प्रकृतिगळ ४ वंयस्पुच्छितिगळ पुत्रु । वंध-प्रकृतिगळ ९६ अप्युत्तु । अवंधप्रकृति तीत्थंमो वेयक्षु १ । सासावन सम्परदृष्टियोळ वंयस्पुच्छिति २१ । प्रकृतिगळ पुत्रु । एकंदोडे झतारचतुष्कं वंधमिल्लप्पुदरिदमवं कळेदोडिनितेयप्पुकप्पदिद-वंधप्रकृतिगळ ५२ । अवंधप्रकृतिगळ ५ । मिक्षपुणस्यानदोळ वंधप्रकृतिगळ ७० । मनुष्या-युष्प्यमवंधप्पपुदरिदं अवंधप्रकृतिगळ १० । मनुष्यापुष्प्यमिल्ल कृष्टिबुबप्पुदरिदं । असंयतगुण-१५ स्थानदोळ वंधवपुच्छितिगळ १० । वंधप्रकृतिगळ ७० । आप्युक्तपेडिलनोळ तीत्थम् मनुष्या-पुष्पम् वंधगेटपुदरिदमवं मिश्रम वंधप्रकृतिगळोळ तेगविल्ल कृष्टिबोडिनितानुवेंबुदर्ष । अवंध-प्रकृतिगळ २५ अप्युत्ता कृष्टित प्रकृतिगळिल्ल तेगवल्यदर्शितं ।

प्यपनीतत्वात् । अवन्यः ३१ । अवंग्रते व्युष्ण्यितः १० । बन्यः ७२ तीर्यमनुष्पायुग्येवंन्वात् । अवन्यः २९ स्रातात्महत्रारपर्यन्तयेव तिर्योग्धकं तिर्यगायुक्योगक्षितं स्वरचत्रकः वन्ययोग्यमस्ति तत् उपरि नास्तीति २० नियमादानतात्वित् रूरुपेषु नवर्षयेवशेष्यः वन्ययोग्याः ९७ । तत्र मिष्यापृत्यै वन्यः ९६ तीर्यकरत्वयावन्यात् । अप्रिकातः ४ । सासादने व्युष्णितः २१ सर्वत्वकस्त्य राह्यमावात् । बन्यः ९२ । अवन्यः ९ । स्वर्

असंयतमें ब्युच्छिति दस, बन्ध बहत्तर क्योंकि तीर्थंकर और मनुष्यायुका बन्ध होता है, अबन्ध उनतीस ॥

शतार सहस्रार पर्यन्त ही तियैषगति, तिर्यक्षगत्यातुपूर्वी, तिर्यक्कायु उद्योत हस शतार चतुष्कका बन्ध होता है। उससे ऊपर नहीं होता, इस नियमके अनुसार आनत आदि बार कल्पोंमें और नवमैबेयकमें बन्धयोग्य सत्तानवे। उनमें सिट्यावृष्टिमें तीर्थकरका बन्ध न होनेसे बन्ध द्वियानवे, व्युष्टिति चार। सासादनमें शतार चतुष्कक नहोनेसे व्युष्टिति इक्कीस, बन्ध बानवे, अवन्ध पाँच। मिश्रमें व्युष्टिति सुन्य, सतुष्यायुका बन्ध न होनेसे

जनुविशानुसरिक्सानंगळ १४ रोळ् सम्यग्वृष्टिगळेयपुर्वीदवमल्लिय असंयसकान्ज्ञो वंध-योगयप्रकृतिगळ् ७२ अप्पृतिनती वेबगतियोळ् पेळव भवनत्रयज्ञएं कल्पजल्जीयकगळप निक्वृत्य पर्व्याप्तककगळ्यो वंधयोग्यप्रकृतिगळ् १०१ । अप्पृत्वेतेवोडे तस्त्याप्तकाळ्यो वंधयोग्यप्रकृतिगळ् १०३ रोळ्गो मिश्रकाययोगिगळप्त्रार्वः । तिरुपंग्ननुष्यापुर्द्यमं कृट्टप्पृत्तिस्त्रमं कळे वोडे तावनमात्रप्रकृतिगळप्त्रप्रवप्यार्वरं । अल्ल मिश्यादृष्टिमातावनगुणस्यादित्यमेयककृतेक वोडे तिरुपंग्ननुष्यगतिय सम्यग्दृष्टिगळल्ल पुरुदुवरल्लप्य वरित्रं आ गुणस्यात्वयवोळ् वंधयुक्तिस्ति वंधावंपप्रकृतिगळ्यो संवष्टिः— भ ३ । कल्पजल्लीयव निवंत्यप्याप्तिक

सा २४ ९४ ७

ई रचने मुगममेकरोडे तीरथंमुमायृष्यमुमिल्लि बंधमित्लप्यूर्वारवं । सौधम्मेँजानकरपज-निर्वृत्यपर्यामकरगञ्जो बंधयोग्यप्रकृतिगळ् १०२ अप्युर्वेतेंबेडिल्लिय्मेरझायृष्यंगळे कळेबुबु तीर्ल्यमंटपर्यारवं । गुणस्यानत्रितयमुमप्यववक्षे संवष्टिः— सीधमं २ द्वयन्त्वंत्ययः।

> ब ९ ७१ ३१ सा २४ ९४ ८ सि ७ १०१ १

> अ ९ ७१ २८ सा २४ ९४ ५ मि ४ ९८ १

अवन्धः २५ । अनुदिशानुत्तराः असंयतसम्यन्दृष्टय एव तेषां बन्धयोध्यप्रकृतयः ७२ । निवृंत्यपर्शातानां तु भवनत्रयकत्वस्त्रीषु बन्धयोध्यं मिश्रयोगित्वात्तिर्यगनुष्धायुषी न इत्येकोत्तरशतम् १०१ । गुणस्वाने द्वे एव १५ असंयतानां तत्रोत्यत्यभावात् । तत्र मिष्यादृष्टौ व्युष्किष्टशादित्रयै ७ । १०१ । ० । सासादने २४ । १४ । ७ । सौषमेंशानयोर्बन्धयोग्यं तीर्यकृता सह द्वपुत्तरशतम् १०२ । तत्र मिष्यादृष्टौ व्युष्किल्यादित्रयं ७ । १०१ । १ ।

बन्ध सत्तर, अबन्ध सत्ताईस । असंयतमें व्युष्टिलित दस, बन्ध बहत्तर, अवन्ध पश्चीस । अत्तुदित अनुत्तरवासी देव असंयत सम्बन्ध ही होते हैं। उनके बन्ध्योग्य प्रकृतियों बहत्तर हैं। निकृत्ययोग्य प्रकृतियों बहत्तर हैं। निकृत्यययोग्य प्रकृतियों बहत्तर हैं। निकृत्यययोग्य पक्त सौ एक हैं क्योंकि प्रिश्न-२० काययोग होतेसे तिर्यक्षाय सुगुत्यायुका बन्ध नहीं होता। गुणस्थान दो ही हैं क्योंकि असंयत सम्यकृष्टि मरक्तर उनमें उत्पन्न नहीं होता मिण्यादृष्टिमें व्युष्टिलित आदि तीन, सात, एकसी एक और शुन्य है। सासादनमें चौत्रीस, चौरानदे, सात है। सौधमं ऐशानमें तीर्थकरके विकेतेस क्यायोग्य एक सौ हैं। इनमें मिण्यादृष्टिमें व्युष्टिलित आदि तीन, सात, एक सौ एक है। सासादनमें चौत्रीस, चौरानदे, आठ। अस्वतमें चौ, इक्हत्तर, इक्तीस। २५

ई रचनेयं सुगुममेंते बोड संयतनोळ तीरर्थबंषमूंटे बिनित विशेषमप्पूर्वीरवं ॥ आनतादि-चतन्त्रकल्पनवर्षेवेयकसंजातनिर्वत्यपर्ध्यापकरकळगे बंधधोरपप्रकृतिगळ ९६ ब्रध्यचे ते बोडे अनुष्या-युष्यमनल्लियो वने कट्ट्वरद्वमी निर्वृत्यपर्याप्तकालबोळ् बंधमिल्लप्पुर्वीरहमदं कळेबोडनिते योग्यंगळप्पवप्यद्वितं संदर्ष्टः --

ર શે ९५ का ४।९ ग्रैंबे= निर्व

ई रचनेयं सगममेंतेंबोडे असंयतनोळ् तीर्थबंधमुंद्र सासादनन बंघव्युच्छित्तगळ् २१ अप्युवे-केंद्रोडे अल्लि शतारस्रतष्टयं कळेद्रदण्यूर्रारंदं । अनुदिशानुत्तरिवमान १४ गळोळ सम्यग्दिष्टगळे-यप्पद्धरितं तीर्त्थसिन्नतमागि ७१ प्रकृतिगळ बंधयोग्यंगळप्पत्त । मनुष्यायुष्यमो वेयक्कुमदुत्तमा कालबोळ बंधमिल्लप्पवरिमं कळेबोडनिते बंधयोग्यंगळप्पवरिवं ॥

सासादने २४।९४।८। असंयते ९।७१।३१। सानन्कमारादिदशकत्पेषु बन्धयोग्या नवनवतिः ९९। १० व्यक्छित्यादित्रयं मिथ्यादृष्टी ४ । ९८ । १ । सामादने २४ । ९४ । ५ । असंयते ९ । ७१ । २८ । आनतादि-चतुःकल्पनवग्रैवेयकेषु बन्धयोग्याः षण्णवतिः ९६। तत्र व्यच्छित्यादित्रयं मिथ्यादशौ ४। ९५। १। सासादने २१ । ९१ । ५। असंयते ९ । ७१ । २५ । अनुदिशानुत्तराणामसंयतसम्यग्दष्टित्वात तेषां बन्ध एव ७१ ॥ ११२॥ सानत्कुमार आदि दस कल्पोंमें बन्धयोग्य निन्यानवे । व्यक्तिव्रति आदि तीन मिध्यादृष्टिमें चार, अठानवे, एक सासादनमें चौबीस, चौरानवे, पाँच। असंयतमें नौ, इकहत्तर, अठाईस।

१५ आनतादि चार कल्पों और नवमैवेयकोमें बन्धयोग्य छियानवे। उनमें व्यक्तिछत्ति आदि तीन मिथ्यादृष्टिमें चार, पिचानवे, एक। सासादनमें इक्कीस, इकानवे, पाँच। असंयतमें नौ, इकहत्तर, पश्चीस । अनुदिश अनुत्तरवासियोंके असंयत सम्यग्यदृष्टी ही होनेसे उनके इकहत्तर-का बन्ध होता है ॥११२॥

पर्याप्र भवनित्रक कल्पम्त्री १०३ बन्धयोग्य

38 २९

۹

२५

₿0

अबन्ध

पर्याप्त सौधर्मसगळ १०४ बन्धयोग्य मि. fir. सा. असं सा. चित्रश्र असं. बन्ध व्य રવ 80 (g 80 बन्ध 803 २६ ૭૦ ७१ १०३ ९६ ૭૨ 90 3२ अबन्ध o 33 ሪ şχ 32 पर्याप्त सानत्क्रमारादि पर्या. आनतादि ४ नि. छा. भवा नवप्रैवेयक २७ दस कल्प १०१ करूप स्त्री १०१ सा असं. मि. सा ग्रिश सा. बन्ध हरा. રવ 80 28 80 રજ جو बन्ध 800 ९ ६ ಄ ९६ ९२ ಅಂ હર 98 808

नि. अ. सौधर्मयग्रह १०२ नि. अ. सानत्क, दस कल्प ९९ नि. आनतादि नवग्रै, ९६ सा. असं. मि. सा. असं. मि. нı. असं. 28 बन्ध व्य. Q 28 × × २१ ९ ૭૧ ९८ 98 90 ९ १ 808 ९४ ९५ ૭શ अबन्ध ۷ 38 ٤ २८ ¥ 4 રષ

२७ २५

# इंब्रियमार्गणेयं पेळबल्लि मोवलोळेकेंद्रियविकलत्रयंगळगे पेळबपरः--

पुण्णिदरं इगिविगले तत्थुप्पण्णो हु सासणी देहे । पन्जर्ति ण वि पावदि इदि णरतिरियाउगं णात्थि ॥११३॥

पूर्णंतरवरेकद्वियविकलत्रये तत्रोत्पन्नः खलु सासावनो बेहे । पर्य्याप्ति न प्राप्नोति इति नरतिर्यमायुषी नस्तः ॥

तिर्ध्यंचलब्ध्यप्यांप्तकनोछ् वेळवंते एकेंद्रियंगळोळं विकलेंद्रियंगळोळं वेळल्पबुगुमेकेंदोडे तीरबंयुमाहारद्वयमुं सुरनारकापुर्दयमुं वैक्रियकवद्कपुमेंव ११ प्रकृतिगळं कळेडु तेव १०९ प्रकृति-गळु बंथयोग्यंगळण्युर्वारदया एकेंद्रियविकलत्रयंगळो गुणस्थानद्वित्यमेयक्कु-एकेंद्रिय

२९ ९४ १

मे १५ १०९

मिस्ल मिस्यादृष्टिगळो वंधव्युच्छितिगळ १५ प्रकृतिगळपुवेतेवोडे तन्न मिस्यात्वावि वंधव्युच्छितिगळु १६ रोळो नरकद्विकम्ं नरकायुक्यम् कळेदु १२ प्रकृतिगळपुववरोळमे १० तिरुरंग्मयुष्यायुद्धंयमं कृष्टि वोडे तत्प्रमाणप्रकृतितरंख्येयवकुमपुवरिदं वंधप्रकृतिगळु १०६। अवंध- इत्यायम् कृष्टि वोडे तत्प्रमाणप्रकृतितरंख्येयवकुमपुवरिदं वंधप्रकृतिगळु १०६। अवंध- इत्यायम् वित्तः । एति कृष्टि वित्तः स्वतः । एति कृष्टि वित्तः स्वतः स्वतः स्वतः । एति वृष्टि कृष्टि वित्तः स्वतः । एति वृष्टि कृष्टि वित्तः स्वतः । एति वृष्टि कृष्टि वित्तः स्वतः स्व

सन्दियमार्गणायां एकिककेन्द्रियेषु लब्ध्यवर्धातकवत्त्रीर्थकरराहारकद्वयगुरनारकायुर्वेक्वियकपट्कबन्धा-भावात् बन्धयोग्यं नवोत्तरत्तवम् । गुणस्यानं द्वे । तत्र मिष्यानुष्टी ब्युक्तितिः पञ्चरतः । १५ । तत्त्रोवद्यके मरकिदकनरकायुर्योश्याने नरितर्यगायुर्थाः वेषात् तत्त्रोगोर्ध्यक् कृतः । तत्र तेषु एकिककेन्द्रियोषु दरणस्य क्रा साम्रादनः स्वकायकालस्य निवृत्यपर्याप्तकालम् स्तोकस्यात् साम्रादनस्य स्वीरपर्याप्ति न प्रान्नोतीति कारणात्

इन्द्रियमार्गणामें एकेन्द्रिय और विकलेन्द्रियमें लब्ब्यपर्याप्तकके समान तीर्यंकर, आहारकद्विक, देवायु, नरकायु और वैक्रियिकपट्कका बन्ध न होनेसे बन्धयोग्य एक सौ नी हैं। उनमें मिध्यादृष्टिमें ब्युच्छिन्त पन्द्रह, क्योंकि उसमें व्युच्छिन्त होनेवाओ सोलह प्रकृतियोंमें से नरकद्विक और नरकायुका बन्ध न होने तथा मनुष्यायु विश्रेद्धायुके मिलानेसे होता है। इसका कारण यह है कि उन एकेन्द्रिय विकलेन्द्रियोंमें उरुप्तम सामादन गुणस्थानवर्ती जीव सासादनका काल निवृत्यपर्याप्तकके कालसे थोड़ा होनेके कारण सासादन अवस्थामें शरीरपर्याप्ति के प्रकृतियों स्तरक्षायुक्त वन्ध

१. मः <sup>°</sup>प्तियोलु।

क-१३

तेगदु सिच्यादृष्टियोळ् बंबव्युच्छितियादुबरपुर्वारदिमित्स्ति बंबव्युच्छित्तिगळ् २९ प्रकृतिगळप्पुष्टु । बंधप्रकृतिगळ् ९४ वर्षवप्रकृतिगळ् १५ वरपुत्रु ।

अनंतरं पंचेंद्रियंगळगं पृथ्वीकायादि पंचकक्कं पेळदपरः--

पंचिदिएसु ओघं एयक्से वा वणप्पडीयंते । मणुबदर्गं मणुबाऊ उचं ण हि तेउवाउम्मि ॥११४॥

पंचेंद्रियेषु ओघः एकाक्षबद्धनस्परयंतानां । मनुष्यद्विकं मनुष्यायुष्टच्चं न हि तेजीवाय्वीः ॥

पंचेंद्रियंगळोळ्, ओषः मुन्नं चतुर्द्रशुणस्यानंगलोलु पेळवंतेयप्पुचेकं वोडे विशेषाभावमप्पुव-रिंवं वंषयोग्यंगळ् १२०। वंषय्युच्छित्तिगळ् मि १६।सा २५।मि ०। व १०। वे ४।प्र ६। व १। व ३६। व ५।सू १६। उ ०। शी ०।स १।व०॥ वंबप्रकृतिगळ् मिथ्यावृष्ट्योळ् १० ११७।सा१०१।मि ४।व ७७।वे ६७।प्र ६३।व ५९।व ५८।व १८।स् १७।उ १। की १।स १।व ०॥ वर्षयुक्तिगळः :—

मि दे। सार्थः। मि ४६। अ.४३। दे५३। प्र.५७। अ.६१। अ.६२। अ.५८। सूर०३। उ.११९। सी११९। स.११९। अ.१२०॥

बन्धः १०९ । बबन्धः शून्यम् ० । सासादने व्युन्छित्तिरेकान्नत्रिशत् २९ । बन्धः चतुर्नवतिः ९४ । अवन्धः १५ पञ्चदशः १५ ॥ ११३ ॥ अप पञ्चिदिये पृष्ट्यादिपञ्चकायेषु चाहः—

पर्केनियमुजीषः चतुर्देशनुणस्वानवद्भवति विशेषामावात्। बन्धयोग्याः १२०। ब्यूच्छिनयः— मि १६ सार्५। मि ० जि १० वि ४ । प्र ६ । ज १ । ज ३६ । ज ५ । तू १२ । उ ० । सी ० । स १ । ज ० । बन्धाः—मि ११७ । सा१०१ । मि ७४ । ज ७० । वै ६० । प्र ६३ । ज ५९ । ज ५९ । ज २२ । सू१७ । उ १ । सी१ । स १ । ज ० । जवन्याः—मि ३ । सा१९ । मि ४६ । ज ४३ । २० वे ५३ । प्र ५०। ज ६१ । ज ६२ । ज १८ । च ११९ । सी११९ । स ११९ । ज १२० ।

न होनेसे उनकी ब्युच्छित्ति मिध्यादृष्टिमें ही कही है। अतः बन्ध एक सौ नौ, अवन्ध शून्य। सासादनमें ब्युच्छित्ति उनतीस, बन्ध पौरानवे, अबन्ध पन्द्रह ॥११२॥

आगे पद्धेन्द्रिय और पृथिवी आदि पाँच कार्योमें कहते हैं--

पख्रेन्द्रियोंमें 'ओष' अर्थात् चौदह गुणस्थानवत् होता है उससे भेद नहीं है।

१५ अतः बन्धयोग्य एक सौ वीस । ज्युच्छिति सि. १६। सा. २५। मि. ०। असं. १०। हे, ४। प्र. ६। अप. १। अप्यूचे. ३६। अति. ५। सू. १६। उप.। इदी। स. १। अप्यूचे. १६। त्राच्यान्ति. १९। १९०। सा. १०१। मि. ७४। असं. ७०। हे. ६०। प्र. ६३। अप. ५८। अप. ५८। अतः ५८। सू. १७। च. १। सी. १६। असं. १३। सु. १७। च. १। सी. १६। असं. १३। इते. ११०। सं. १९०। अप. ६१। अपू. ६२। अति. ९८। सू. १०३। च. ११०। सं. १००। प्र. १००। अप. ६१। अपू. ६२। अति. ९८। सू. १०३। च. ११०। सं. १००। प्र. १००। प्र. १००। सं. १००। सं. १००। प्र. १००। सं. १००। प्र. १००। सं. १००। प्र. १००। प्र. १००। प्र. १००। प्र. १००। प्र. १००। सं. १००। प्र. १००। प्र

पंचेद्रियनिर्वृत्यप्यांत्रिकंगे वंचयोग्यप्रकृतिगळ् ११२। गुणस्थानंगळ् ५। एतॅवोडे चतुःगै-तिसाधारणमप्युवरितं कळे व प्रकृतिगळ् आहारकद्वयमुं २ नरकहिकमुं २ आयुष्यचनुष्कमु ४ मिन्तु ८ प्रकृतिगळ् । पंचेद्रियनिवृत्य १.

स	१	8	१११
Я.	६१	६२	40
अ.	१३	હષ	₹७
सा.	28	98	26
मि.	१३	800	4

है रचने सुगममेंतेंबोडे—असंयतनोळु तीरबेयुं सुरखतुष्टययुं बंधमुंटप्युदार्वसिल्ल बंध-प्रकृतिगल् ७५ अबंधप्रकृतिगळु ३७ अप्युवॅबिनि ते विशेषमप्युदारिवं। पंचेद्रियलक्व्यपर्ध्याप्रकंगे बंधयोग्यप्रकृतिगळु १०९ मिष्यादृष्टिगुणस्थानमुमोंवेयक्कुं। कळे द प्रकृतिगलु तीरबंधुमाहारद्वयपुं सुरनारकायुर्द्रयम् वैक्षियिकवट्कमुमिन्तु ११ प्रकृतिगलु बंधयोग्यंगळल्ल्प्वारिवं॥

तन्तिवृत्त्यपर्यातके तु बन्धयोग्यम् ११२ । पुणस्यानानि । ५ । चतुर्गतिसाधारणस्यात् अपनीतप्रकृतयः आहारकद्यं नरकद्विकमायध्यचतुरकां चेति रचनेयं सुगमा—

पञ्चेन्द्रियनिवृ्त्यपर्याप्त रचना। व्यक्तिस्य बन्धः अवन्ध

स	8	8	१११
я	48	42	40
अ	₹ \$	હવ	₹७
सा	२४	98	१८
मि	₹\$	800	4

असंयते तीर्थमुरचतुरुकवन्धः । इत्येतावत एय विशेषाआवात् । तत्त्व्व्र्यययांतके बन्धयोग्यप्रकृतयः १०९ । मिध्यादृष्टि—गुणस्थानम् । अपनीतप्रकृतयः । तीर्थमाहारद्वयं भुरनारकायुषी वैक्रियिकषद्कं चेति ११ ।

यहाँ आहारकद्विक, नरकदिक, चार आयुका बन्ध नहीं होता। इसकी रचना सुगम १५ है। तथा असंबदमें तीर्थकर और प्रस्तवुष्कका बन्ध होता है। पक्चेन्द्रिय लम्भ्यययीयकर्मे बन्धयोग्य एक सी नी। तीर्थकर, आहारकद्विक, देवायु, नरकायु और देक्तियकपट्कका बन्ध नहीं होता। मिध्यादृष्टि गुणस्थान होता है।

٠,

कायमार्गणेयोल् वनस्पत्यंतमाद पंचकायिकंगळ्ये बंधयोग्यप्रकृतिगल् १०९ अप्पूर्व ते बीडे एकँद्रियवद्वनस्पत्यंतानामेदिन्तु तीर्त्यंतुमाहारकद्विकपुं सुरायुष्यपुं नारकायुष्यपुं वैक्रियिकयद्क-पुमिन्तु ११ प्रकृतिगल् बंधप्रकृतिगळोल् कलेडुवप्युर्वीर्त्व पृथ्वीकायिकाप्कायिकवनस्पतिकायिकं-गळ्यो १०९ प्रकृतिगल् बंधयोग्यंगळप्युष्ठ । तेजस्कायिकवायुकायिकंगळ्यो मनुष्यद्वयं मानवायुष्यमु-सुक्वेगोंत्रमुं बंधमिल्लेंब अपवावविधियिवमा नात्कुं प्रकृतिगळं कळेदोडे बंधयोग्यप्रकृतिगळ

त्रेंदु नूरेदुमप्पुदु— पृथ्वी ३ कायिक सा | २९ | ९४ | १५

इल्लिसासाबनं बेह्बोळ् पर्ध्याप्तियनेष्यवप्युवरिवं तिर्ध्यामनुष्यायुर्द्धयं मिथ्यावृष्टियोळं वंषय्युष्टिलिगळागि कृडिवयपुर्वरिवं मिथ्यावृष्टियोळ् वंषव्युष्टिणळ् १५ वंधप्रकृतिगळ् १०९ अवंधप्रकृतिसूत्यमक्कुं । सासाबनंगो वंषय्युष्टिलिगळ् २९ वंधप्रकृतिगळ् ९४ अवंधप्रकृतिगळ् १९ । तेजस्कायिकंगळ्यं वायुकायिकंगळ्यं सासावनगुणस्थानमिल्ळ । मिथ्यावृष्टिगुणस्थानमो वेधवकुमे-कं बोडे :—

> ण हि सासणो अपुण्णे साहारणसुहुमगे य तेउदुगे । ओघं तस मणवयणे ओराले मणुवगहभंगो ॥११५०।

न हि सासादनोऽपूण्नं साधारणसूक्ष्मके च तेजोद्विके ओघस्त्रस मनोवचने औदारिके मानवगतिर्भगः ॥

कायमार्गणायां वनस्रत्यन्तपञ्चानां एकेन्द्रियवत् तीर्थमाहारकद्वयं पुरतारकायुपी वीक्रियिकपदकं च न इति बच्योग्यं नवीस्रत्यतम् । १०६ । तत्र पृष्यक्रवस्त्यतिकामेषु उदस्तनस्य सासादनत्वे वारीरप्यप्त्यसंभवात् वर्षममन्त्रव्यायुक्तंष्यो निष्यादृष्टावेवेति तत्र व्यक्तितः १५ । वन्यः १०९ । अवन्यः गृन्यम् । सासादन् व्यक्तितः २९ । बच्यः ९५ । अवन्यः ११ । तेजोवातकायिक्योः पुनः मनुष्यद्वयं मनुष्यायुः उच्चेगीत्रमि न २० बच्नाति वन्ययोग्यं पञ्चोत्तरसतमेव । १५ । तो तु निष्यादृष्टी एव न सासादनी ॥११४॥ कृतः ?—

कायमार्गणामें बनस्पतिकायिक पर्यन्त पाँच स्थावरकायों में एकेन्द्रियके समान तीर्थंकर, आहारकद्विक, देवायु, नरकायु और वैक्षियिकपट्कहा वन्य न होनेसे बन्धयोग्य एक सी नी। वहाँ पृथिवी, जल तथा वनस्पतिकायिकां में उराज सासादनके सासादन अवस्था में शांर-पर्योग्नि पूर्ण न होनेसे तिर्वेक्षायु और मनुष्यायुक्त वन्य मिण्यादृष्टिमें ही होता है इसल्थित १५ वहाँ खुन्धित पन्द्रह, बन्ध एक सी नी, अवन्य गूच्य। सासादनमें ट्युन्धित इनतीस, बन्ध चौरानदे, अवन्य पन्द्रह। तैवस्कायिक व्युक्तियिकों मनुष्यायु, मनुष्यायित मनुष्य-पाद्यानुपूर्वी और उच्चागोत्रका भी वन्य होनेसे वन्यायोग्य एक सी पाँच हो हैं। तथा उनमें एक सिस्थादृष्टि गुणस्थान ही होता है, सासादन नहीं होता।।११४॥

िम. सा. असं. प्र. सयो. िम. सा. िम. सा. १० ल्यु. १३ २४ १३ ६१ १ १५ २९ १५ २९ बन्ध १०७ ९४ ७५ ६२ १ १०९ ९४ क्षवन्ध ५ १८ ३७ ५० ११९ ० १५ ० १५ सासाबनसम्यग्दृष्टि याथे डेयोळपुटूने वहे कञ्चपर्याप्तकभेदेगळेलितोळविनितरोळं साधारण-ग्रारीरंगळोळं सुक्षमजीवभेदंगळगेलितोळ विनितरोळं तेजस्कायिकजीवंगळोळं वायुकायिकजीवंगळोळं पुटूंने यो नियसमिरयल्पहुर्षु । नरकातियोळं पुटूं । त्रसकायिकजीवंगळगं योगमागंगयोळु मनोवायोगिगळगं ओष्टः सामान्यगुणस्वानकपनमेयक्कावेदारिककाय्योगिगळगं मनुष्यातिभेदंग-ळक्कुमें दियल्पहुगुमल्कि त्रसकायिकंगळगं मनोवायोगळगं बंघयोग्यंगळु १२० प्रकृतिगरूपुबल्कि मिष्यादृष्टिगे खुक्छित्तिगळु १६ सा २५ । मि ०। ब १०। वे ४। प्र ६। ज १। ज १३ व ३६। ज ५। सू १६। उ ०। क्षी ०। से १। ज ०। बंधमक्कतिगळु मि १९०। सा १०१। मि ७८। ज ७७। वे ६०। प्र ६३। ज ५८। ज ५८। ज २२। सु १७। उ १। सी १। स १। ज ०।।

अवंधप्रकृतिगळु मि ३। सा १९। मि ४६। अ ४३। दे ५३। प्र ५०। अ ६१। अ ६२। अ ९८। सू १०३। उ ११९। को ११९। स ११९। अ १२०। ई निवृत्यवर्ध्यामकरोळु पेचेंब्रियंग-ळोळु पेळदंते माविसल्पडुबुडु। औदारिककाययोगिगळो मानवगतिभंगमप्पुर्दारंदं बंधयोग्यप्रकृति- १० गळु १२०। अप्युवल्लि मिच्यादृष्टिगे बंधव्युच्छित्तगळु १६। सासादनंगे ३१। मि ०। अ ४। दे ४। प्र ६। अ १। अ ३६। अ ५। सु १६। उ ०। को०। सु १। अ ०॥

बंधप्रकृतिगळु मि ११७ । सासा १०१ । मि ६९ । ब ७१ । वे ६७ । प्र ६३ । अ ५९ । अ ५८ । अ २२ । सू१७ । उ १ । की१ । स १ । अ ० ॥ अवंधप्रकृतिगळु मि ३ । सा१९ । मि ५१ । ब ४९ । वे ५३ । प्र ५७ । अ ६१ । अ ६२ । सू१०३ । उ ११९ । की११९ । १५ स ११९ । अ १२० ॥

हि यस्मात्सर्वळळ्यपर्यासेषु साधारणशरीरेषु सर्वसूक्ष्मेषु तेजोबायुकायिकेषु च सासादनो न विद्यते । नरकपती च नोत्पद्यते ।

त्रसकाधिकेषु योगमार्गणायां मनोबाध्योगिषुच ब्रोचः सध्मान्यगुणस्यानबत् तेन तेषु बन्धयोग्यम् १२०। २० व्यूष्णिबनयः—िम १६। सा २५। मि०। अ १०। वे ४। प्र ६। अ १। अ ३६। अ ५। तू १६। व ०। वाचाः—िम ११७। सा १०१। मि०१। अ ७०। वे ६७। प्र ६२। अ ५८। अ ५८। अ ५८। अ १८। त्र १८। ति १६। सा १९। मि ४६। अ ५८। अ २८। सू १७। उ १। सी १। सा १। अ ०। अवन्थाः—िम ३। सा १९। मि ४६। अ ४६। वे ५२। प्र ५७। अ ६१। अ ६२। अ ६८। अ १८। सी ११९। सा ११९। अ १२०। त्र सीनवृंत्यपर्याक्त व ६०। व्यावन्योगिषु मानवगतिभङ्गः तेन २५

क्योंकि सर्वेळच्याययीप्तकोंमें, साधारण शरीरोंमें, सब सूक्ष्मकायोंमें और तेजकाय-वायुकायिकोंमें साक्षाद्त नहीं, होता तथा सासादन मरकर नरक गतिमें भी उत्पन्न नहीं होता। प्रसकायिकोंमें, योगमार्गणामें, मनोयोगी-वचनयोगियोंमें सामान्य गुणस्थानके समान बन्ध-योग्य एक सी बीस होतों हैं।

त्रसकायिक, मनोयोगी, वचनयोगी बन्धयोग्य १२०की रचना मि. सा. मि. अ. दे. प्र. अप्र. अप्र. अपि. स्. उ. क्षी. स. अयो. व्युच्छिति १६ २५ ० १० ४ ६ १ ३६ ५ ६६ ० ० १ ० बन्ध १९७ १०१ ७४ ७७ ६७ ६३ ५९ ५८ २२ १७ १ १ १ ० अबन्य ३ १९ ४६ ४३ ५३ ५७ ६१ ६२ ९८ १०३ ११९ ११९ ११०

### औरारिकविश्वकाययोगिगळो पेळरपर :--

# ओराले वा मिस्से ण हि सुरणिरयाउहारणिश्यदुगं ।

### मिच्छदगे देवचऊ तित्थं ण हि अविरदे अत्थि ॥११६॥

औवारिकविन्मश्रे न हि सुरनारकायुराहारनरकद्वयं मिथ्यादृग्द्वये वेथचतुस्तीरथं न ह्यवि-५ रतेऽस्ति ॥

गळु बविरतनोळु बंधमपुत्रु । संदृष्टि औवारिकमिश्रकाययोगिगळग

स	8	१ ११३
अ	६९	88 00
सा	79	98 30
मि	१५	१०९ ५

बन्धयोग्यम् १२०। व्युच्छित्तयः— मि १६। सा३१। मि ०। अ ४। दे४। प्रदी अर्थी मि ६९। अर्थी देखा अर्थी अर्थ

#### **औ**दारिक-मिश्रकाययोगिष्वाह---

जीवारिकमिश्रकाययोगिषु औदारिककाययोगिश्रद्वन्यप्रकृतयो ब्युन्छित्यादयस्य जातव्याः । औदारिक-मिश्रकाययोगिनो हि क्रम्बययोग्ताः निवृत्यययोजास्य तेन देवनात्र्यायुषी आहारकद्वय नरकद्वयं च तत्र अस्य-२० योग्यं नेति चतुर्देशीलरक्षतम् । तत्रापि गुरस्तृत्वं तीर्यं च मिश्रयादृष्टिसासादनयोनं वप्नाति । अविरत्ने च कमाति ११९६९।

त्रसनिर्दृत्यपर्याप्तकमें पञ्चन्द्रियनिर्दृत्यपर्याप्तकके समान जानना। औदारिक काय-योगीमें मनुष्यगतिके समान जानना। अतः वन्त्रयोग्य एक सौ बीस हैं।

### औदारिक काययोगमें बन्धयोग्य १२० रचना

सि. सा.सि. असं. दे. प्र. अप्र. अप्र. अस्. इ. इसी. स. व्यक्तिजित्त १६ दे१ ० ४ ४ ६ १ दे६ ० १ बन्ध १९७ १०१ ६० ६६ ५५ ५८ ५० १ १ अबन्ध ३ १९ ५१ ४९ ५० ६२ ६२ ९८ १०३ ११९ ११९

औदारिक मिश्रकाययोगियों में कहते हैं-

औदारिक मिश्रकाययोगियों में औदारिक काययोगियों की तरह बन्ध प्रकृतियाँ और खुन्छिति आदि जानना। औदारिक मिश्रकाययोगी लब्ध्यपर्याप्त और निष्टुत्यपर्याप्त हाते हैं अतः उनके देवायु, नरकायु, आहारकहिक, और नरकहिक बन्धयोग्य नहीं है। इससे एक सौ चीवह बन्धयोग्य हैं। उनमें से भी सुरचनुक और तीर्थंकर मिथ्यादृष्टि और सामादनमें नहीं बँचती, असंबत सम्बग्ह में बँचती हैं। ११६।

इत्लि बंधन्युन्छित्तिसंस्येगळं पेळवपरः---

पण्णारसञ्ज्ञुतीसं मिन्छदुगे अविरदे छिदी चउरो । उवरिमपणसङ्गीवि य एक्कं सादं सजीगिम्मि ॥११७॥

पंचवज्ञैकान्नींत्रज्ञान्मध्यद्विके अविरते व्युच्छित्तयस्वतस्रः। उवरिम पंचवष्टिरपि च एकं सातं समोगे ॥

मिच्याद्विक मिच्याद्विष्ट सासावनगुणस्थानद्विकवोळ् वंषयपुण्छिलगळ् क्रमविवं पंचवनौ-काल्लांवराटपक्रतिगळ्पुनु । मिच्याद्विष्टयोळ् १६ प्रकृतिगळोळ् नरकायुष्टपुन नरकाद्विकसुं कळेनु तेव १३ प्रकृतिगळ् मनुष्यायुष्यपुमं तिट्यंगायुष्यपुमं कृष्ठिवोडे १५ प्रकृतिगळपुन । सासावननोळ् ३१ प्रकृतिगळोळ् तिट्यंग्मनुष्यायुर्व्यसुं कळेनु २९ प्रकृतिगळ् वंषव्यण्डिलगळपुनेक होडा तिट्यंग्मनुष्यायुष्पंगळं कट्टुवड निभकालकोळ् ल्डब्यपर्याप्रकागालेकेळ्नु । सासावननावोडे १० लब्ब्यप्याप्तिकरोळ् पुरदुनुविल्ल । निवृंत्यप्याप्तिकनुं निभक्ताययोगियपुन्नार्यसायुष्ट्यसम् माळपु-विल्लनु कारणमाणि मिच्याइष्टिलन्वयायाप्तिकने कट्टुगुं । तद्विवर्तीयवसा मिच्याइष्टि गुणस्थान-वोळे वंथव्युल्छितिगळाडुवं वरिनुदु । बविरते असंयतनोळ् ब्युल्छित्यस्वत्रला अप्रत्यात्वकाय्याक्वाय-वोळ्टयमे वंयव्युल्छितिचण्येकं वेशे वञ्जस्यभनारावावि बटुपक्रतिगळ् सायवानमोळ् वंथव्यु-ज्ञिताळाडु वयुर्वार्वमाल्लं सेले वेशसंयतन ४ प्रमत्तन ६ । अप्रमत्तन देवायुष्यं राशियोज्वकळे १५ वृत्वं वर्व विटरु अपूर्वकरणमोळ् आहारद्वयरित शेष्ट ३४ प्रकृतिगळ्पानुवृत्तिकरणन ५ सुक्षम-सांपरायन १६ कृष्टि यितु उपरितन पंचविष्ठ प्रकृतिगळ् सहितमाणि असंयतनोळ् वयव्युल्खित्वान्यन्व १ । सो गुणस्यानंगळोळ् वंयप्रकृतिगळ् निष्याविष्टियोळ् १०९ । अर्ब्यंगळ् ५ । सासावननोळ् वंयप्रकृतिगळ् ९४ अर्ब्यंप्रकृति-

तस्य गुणस्यानेषु व्युच्छित्ति संख्याति-

मिष्यादृष्टिद्धये म्युच्छित्तः क्रमेण मिष्यादृष्टी रक्कदश १५ । तरकायूर्नरकद्धयं वापनीय तियंमानृत्यायुः-क्षेपात् पञ्चरश १५ । साम्रादने एकान्नजिशत् । २९ । मिश्रकाययोगकाके क्रव्यययात्रिकारस्यस्य अधुनंत्र्या-संभवात् नरितर्थराधुयोरपनयनात् । अधिरते व्युच्छित्तः वज्यपंत्रनाराचादीनां पर्ण्यां साम्रादने छेटात् अप्रयाक्ष्णानकथायवनुक्तं, वैद्यासंतवचुक्कं प्रमानपद्कं अप्रमानस्य देवायुराशी न अपूर्वकरणस्य आहारकद्यं विना दोपचनुन्त्रिकात् १४ अनिवृत्तिकरणपञ्चकं सुश्रमक्षांपरावयोडशक्तिरयेकान्नवसतिः ६९ । सरोगं एकं २५

उनके गुणस्थानोंमें व्युच्छित्योंकी संख्या कहते हैं—

सिध्यादृष्टिमें नरकायु और नरकदिक घटाकर तिर्यक्षायु और मनुष्यायुके मिलानेसे व्युच्छिति होती है। साझादनमें बनतीसकी व्युच्छिति होती है क्योंकि मिलकाय योगके कालमें कल्यासिक सिवाय अन्यके आयुग्ध्य नहीं होनेसे मनुष्यायु तिर्यक्षायु कम हो जाती है। असंयतमें वक्कवेमनाराच आदि छहकी व्युच्छित साझादनमें होनेसे अध्यया देश क्याया काति है। असंयतमें वक्कवेमनाराच आदि छहकी व्युच्छित स्वाया मृत्ये नहीं क्याया कात्र हे अस्यत्व कि व्युच्छित हे वायु मृत्ये नहीं है, अपूर्वकरणका पांच स्वाया की सिक्त कर साम्यायकी सीला की तीता जीतीस, अनिष्ठितकरणको पांच, तूकम साम्यायकी सीला ह से साम्यायकी सीला ह से तह सब सिलकर व्युच्छित्त उनहत्तर है। साथोगीमें एक सावदेदनीयकी

गळु २०। असंयतनोळु बंधप्रकृतिगळु ७० अयंधप्रकृतिगळु ४४। एके बोडे तीर्थ्यपुमं सुरबसुष्टय-पुमनविरतं कटटुगुमपुप्तरिदमविल्जि कळदुबंधदोळ्कृडिदुवें बुदर्यं। सयोगिकेविल भट्टारकरोळ् बंधमों वे सातमेयक १ मयंध प्रकृतिगळ ११३ अप्युत्तु।।

वैक्रियिकाहारककाययोगिगळगं पैळदपर :-

देवे वा वेगुव्दे मिस्से णरतिरियआउगं णरिथ ।

छट्टगुणं वाहारे तम्मिस्से णित्थ देवाऊ ॥ ११८॥

देवे इव वैकियिके मिश्रे नरतिर्व्यगायूर्नास्ति । षष्ठगुणवदाहारे तन्मिश्रे नास्ति देवायुः ॥

वैक्रियिककाययोगिगळ्गो शंघयोग्य प्रकृतिगळू वेवगतियोळू पेळ्वंते १०४ प्रकृतिगळण्वेकें-बोडे सुक्ष्मत्रयमुं ३ विकलत्रयमुं ३ नरकदिकमुं २ नरकावृष्यमुं १ मुरस्तुष्कमुं ४। सुरामुख्यमु १० १ माहारद्वयमु २ मिन्तु १६ प्रकृतिगळू कळेंडु गोडुब्य्युवॉरंव संदृष्टि:- बै० क्रि० काययोगिगळ्गो

> ज १० ७२ ३२ मि ० ७० ३४ सा २५ ९६ ८ मि ७ १०३ १

इल्लि मिण्यादृष्टियोज् सुक्ष्मत्रयाविगज् ९ प्रकृतिगज्जकजेदुवप्पुर्वीरवं वंधव्युन्छित्तिगज् ७ वंधप्रकृतिगज् १०३ अवंधप्रकृति तीरवंसो वेवकुं १॥

सासावननोत्रः वंधव्युच्छित्तिमज् २५ वंधप्रकृतिमज् १६ अवंधप्रकृतिमज् ८॥ मिश्रनोज् वंधव्युच्छितिद्युग्यं । वंधप्रकृतिमज् मनुष्यायुद्धमं कजेदु ७० प्रकृतिगळरवुबु । मनुष्यायुद्धमं सहित-१५ सावस १ । वच्यावन्त्रो च मिध्यावच्छी १०९ । ५ । सासावने ९४ । २० । असंपते ७० । ४४ तीर्थम् स्वरण्क-

योर्बन्धात् । सयोगे १ । ११३ ॥ ११७ ॥ वैक्रियिकाहारकयोस्तन्मिश्रयोद्याह—

वैज्ञिषककाषयोगिनां बन्धवकृतयः देवगतिवत्। १०४ । मुद्दमत्रविकालवनरकद्विकतरकायु-पुर-चतुक्कमुग्रद्वारकद्वयागामदन्यत् । अत्र विध्यादृष्टी मुद्दमत्रवादित्वानामभावादृश्विष्ठतिः ७ । वन्धः १०३ । खबन्धः तीर्थम् । सामादने वृश्विष्ठतिः २५ । बन्दः ९६ । बवन्दः ८ । मित्रे श्रृविष्ठतिः शूप्यम् । वन्धः ७० व्यक्तिति होनी हैं । बन्दः और अवन्ध्र सिध्यादृष्टिमें एक सी ती तथा पाँच, मासादनमें चौरानने तथा चीम । अस्यवामें सत्तर तथा चवाळीस क्योंकि यहाँ तीर्थकर और सरचत्रकत्वा वन्दे होता है । स्योगोमें एक तथा एक सी तेरह ॥११०॥

औदारिकमिश्रका ११४ मि. सा. असं. सयो. बन्धव्य १५ २९ ६९ १ बन्ध १०९ २४ ७० १ अयम्य ५ २० ४४ ११

वैकियिक, यैकियिकमिश्र और आहारकआहारकमिश्रमें कहते हैं-

वैक्षियिक काययोगियोंके वन्य प्रकृतियाँ देवगतिके समान एक सी चार हैं। सूक्ष्मादि तीन, विकल्प्य, नरकद्विक, नरकायु, सरचटुष्क, देवायु, आहारकद्वयका बन्य नहीं होता। ° यहाँ मिथ्यादृष्टिमं सुक्मत्रिक आदि नौका अभाव होनेसे ब्युच्छिति सात, बन्य एक सौ तीन, अबन्य एक तीर्थकर। सासादनमें ब्युच्छित्ति पच्चीस, बन्य छियानवे, अबन्य आठ। मिश्रमें

मागि अशंघप्रकृतिगळ् ३४। असंयतनोळु बंघवपुच्छित्तिगळु १०। वंशप्रकृतिगळ् तीर्यमुं मनुष्या-युष्यमुं सहितमागि ७२ अप्पुत्र ।

वैक्षियकिमिश्रकाययोगिगळगे बंखयोग्यत्रकृतिगळ् १०२ अप्युवं तं दोडे 'मिस्से णरितिरिय बाउगं गरिव' एवित् नरित्यंगायुर्द्धयमं कळेदोडप्यबप्यविर्वं संदृष्टिरचने—

1	बै० कि	াঞ্চ কা	य
अ	9	७१	₹8
सा	२४	९४	6
मि	<b>9</b>	808	8

इत्लि मिण्यादृष्टियोजु वंषव्युच्छित्तिगजु७ वंषप्रकृतिताळु १०१। अवंषप्रकृति तीर्यं मोर्वे १।।

सासावननोळ बंधव्युच्छित्तिगळु तिर्ध्यगायुष्यरहित २४ प्रकृतिगळपुत्र । बंधप्रकृतिगळु ९४ अवंधप्रकृतिगळु ८ असंयतनोळु मनुष्यायुष्यरहित वंधव्युच्छित्तिगळु ९ । बंधप्रकृतिगळु तोरर्थसहितमागि ७१ प्रकृतिगळपुत्र । अवंधप्रकृतिगळु तोरर्थरहितमागि ३१ अप्युच्यु ।। आहारककाययोगिगळो छद्रगुणंबाहारे ऐंचितु प्रमतसंसतंगे गुणस्यानबोळु पेळबेते बंधव्युच्छित्तिगळु ६ वंध- १०
प्रकृतिगळु ६३ । अवंधप्रकृतिगळु ५० अप्युच ।। अहारकिमध्यस्यायोगिगे बंधव्युच्छितिगळु ६
वंधप्रकृतिगळु ६२ अप्युचके दोष्ठ तम्मस्ते णत्यि वेवाङ्गप्रं विज्ञु वेवायुष्यं कळेतु अवंधवेळु कृष्ठितुवंपप्रविद्यम बंधप्रकृतिगळ ५० । काम्मणकाययोगिगळगे पेळवपद ।

मनुष्यायुरभावात् । अवन्षः २४ । असंयते व्युच्छित्तः १० । बन्<mark>वः तीर्यमनुष्यायुःसहित</mark>तया ७२ । अवन्षः तद्विना २२ ।

वैक्रियिकमिश्रकाययोगिनां बन्धप्रकृतयः द्वयुत्तरशतमेव १०२। कृतः ? तत्र नरितर्यगायुषो बन्धो नास्तीति तद्वयापनयनात् । अत्र मिध्यादृष्टो व्युच्छितिः ७ । बन्धः १०१ । अबन्धः तीर्थम् । सातादते व्यूच्छितिः १ । अवन्धः ८ । असेयते मनुष्यायूर्विना श्र्युच्छितः ९ । बन्धः तीर्थम् । असन्धः १ । अस्यते मनुष्यायूर्विना श्र्युच्छितः ९ । बन्धः तीर्थम् विना ११ । आहारककाययोगिनां प्रमत्तगुणस्थानवत् व्युच्छितिः ६ । बन्धः ६३ । अबन्धः ५० । तिमध्यकाययोगिनां श्र्युच्छितः ६ । बन्धः ६२ 'तिमिससेणस्य देवाऊ' इति २० वचनात् । अबन्धः ५० ॥ ११८ ॥ कार्यणकाययोगिनामाह्—

व्युच्छिति शून्य, बन्ध सत्तर क्योंकि मतुष्यायुका अभाव है अबन्ध चौतीस। असंयतमें न्यूच्छिति दस, बन्ध तीर्थंकर और मतुष्यायु सहित बहत्तर, अबन्ध उनके बिना बतीस। वैकियिक मिश्रकाय गीगयोंमें बन्ध प्रकृतियाँ एक सौ दो, क्योंकि मतुष्यायु तिर्थेक्षायुका विकियिक मिश्रकाय गीगयोंमें बन्ध प्रकृतियाँ एक सौ दो, क्योंकि मतुष्यादृष्टिमें न्यूच्छित सिर्थेक्षायुका वन्ध एक सौ एक, अबन्धमें तीर्थेकर एक। सासादनमें व्युच्छिति तिर्थेक्ष्यावृक्ष बिना चौधीस, बन्ध चौरानवे, अबन्ध आहा असंयत्रमें मतुष्यायुक्के बिना व्यूच्छिति ती, बन्ध तीर्थेकर सहित इकहत्तर, अबन्ध तीर्थेकरके बिना इकतीस। आहार काययोगियोंके प्रमत्त गूणस्थानकी तरह व्युच्छिति छह, बन्ध तरेसठ, अबन्ध सत्तावन। आहारक मिश्रकाय-योगियोंके व्यूच्छित छह, बन्ध वास्त क्योंकि आहारकिमिश्रमें देवायुका बन्ध नहीं होता ३० ऐसा कहा है। अबन्ध अठावन। ॥११८॥

## कम्मे उरालमिस्सं वा णाउदुगंपि णव छिदी अयदे । वेदादाहारोचि य सगुणद्राणाणमोघं त ।।११९॥

काम्मणे औदारिकमिश्रवस्नागुद्वंयमपि नवव्युच्छितयोऽनंयते । वेदादाहारपर्य्येतं स्वगुण-स्थानानामोघस्त ।।

कार्मणकाययोगिगळ्ये जौदारिकमिश्रकाययोगिगळ्ये पेळ्वंतेयक्कुमदुवुं 'ओराळेवामिस्से ण हि सुरणिरयाउहार णिरयदुगमें दितु बंधयोग्यप्रक्षतिगळु ११४ अप्पुविल्लि वियहगतियोळायुव्यं-धमिल्लप्युवरिक्सवरोळिट्ं तिरुगंग्यनुष्ययम् कळेदोडे ११२ प्रकृतिगळु वंधयोग्यंगळप्युविल्लि गुणस्थानचतुष्टयमक्कुं ॥ कार्मणकाययोगिगळ्ये—

स	8	8	818
अ	७४	७५	३७
सा	२४	68	186
मि	৩ই	800	٠ ٩

इत्लि मिष्यादृष्टियोळ् वंषव्युच्छित्तिगळ् १३ अप्युवे ते दोडे नरकदिकम् नरकाय्च्याम् कळबुवप्यूवरियं वंषप्रकृतिगळ् १०७ अप्युवे ते दोडे 'मिचछदुगे देवचऊ तिरवं णहि अविरदे अस्थि' एंवितु ५ प्रकृतिगळ् वंषदे कळळे हु अवंषप्रकृतिगळाड्वप्यूवरियं । सासावननोळ् वंषय्युच्छितिगळ् तिरवंगायुच्यमं कळबुळिव २४ प्रकृतिगळप्युव । वंश्यकृतिगळ ९४ अवंषप्रकृतिगळ १८ ॥

असंयतनोळ् यंक्युच्छित्तिगळु ७४ अणुवेंतें दोडे तल ओ भत्त् ९ । वेशसंयतन ४ प्रमत्त-१५ संयतन ६ अप्रमत्तन वेवायुष्यमं बिदुदु अपूर्व्यंकरणनाहारकद्वयहित ३४ प्रकृतिगळुं अतिवृत्ति-

कार्यणकाययोगिनां औदारिकमिश्रकाययोगिवद्भवित । तत्रापि विष्रह्मताबार्ध्वन्त्रो ति विर्वग्-मनुष्पाय्पी विना बन्ध्योग्यं हादशोगरवतमेष । गुणस्थानखनुकम् । तत्र निष्यादृष्टी क्युन्छितिः १६ नरकहिकनरकायुरभावान् । बन्धः १००। मिण्डटुगेदेवच्छ तितयं गहि खबिर्दे अस्यति व्याजानावन्यात् । सासादने व्युन्छितिः तिर्यगार्युविना २४ । वस्पः ९४ । अयन्धः १८ । यसंयते व्युन्छितिः मनुष्पायुविना स्वस्य २० ९ । देससंयतस्य ४ । प्रमत्तस्य ६ । असमस्य देशमुगायो न । अपूर्वन्यणस्य ज्ञाहारस्वस्य विना ३४ ।

	वै	क्रेयिक का	ययोगी-	१०४	वै.	मिश्र. १०	२ बन्धयोग्य	
	मि.	सा.	मि.	असं	मि.	सा.	असं.	
व्यक्छित्त	g	રવ	0	१०	و	38	٩	
<b>ब</b> न्ध	१०३	९६	90	હર	१०१	9.8	હર્શ	
अबन्ध	8	۷.	38	३२	٤	۷.	3 8	

अनिश्तिकरणस्य ५। सूरमसांपरायस्य १६। एवं ७४। वन्धः ७५। सुरसनुक्कतीर्थवस्थात्। अवन्धः ३७। सयोगे क्यांच्छितिः १। वन्धः १। अवन्धः १११। तु तृनः अये वेदावाहारपर्यन्तदशमार्गणासु स्वस्तगुण-स्थानोक्ताणरणस्यमसेवः। तत्र स्त्रीहोत्नां स्त्रयोग्धं १२०। गुणस्यातानि ९। व्युच्छित्यः—मि १६ स्वार २५। मि ०। अ १०। दे ४। प्र ६। अ १। अ ३६ स्वयक्तिवृत्तिकरणप्रयमसेवदभागविद्यसम्म १ ५ पृषेदः १। वस्तसमये सृत्यम् ०। बन्धाः—मि ११७। सा १०१। मि ७४। अ ७७। दे ६७। प्र ३६। अ ५९। सा १०१। मि ७४। अ ५०। तस्ववदभागविव्यस्तमसे १ ५ अत्रसमये सृत्यम् ०। बन्धाः—मि ११७। सा १०१। क्ष ४६। अत्रसमये ११। मि ४६। अ ६१। अ ६१। अ ६१। स्वदसमयो १८। वस्तसमये १९। तिन्वृत्य-

व्युच्छित्ति मनुष्यायुके विना अपनी नी, देशसंयतर्का चार, प्रमत्तकी छह, अप्रमत्तकी देवायु यहाँ नहीं है, अपूर्वकरणकी आहारकयुगलके विना चौतीस, अनिष्ठतिकरणकी पाँच, सूक्ष्म- २० साम्परायको सोलह, इस प्रकार सब चौहत्तर। बच्ध पिचहत्तर क्योंकि देवचतुष्क और तीर्थकर व्यवस्थ सेतीस। सयोगिमें छुच्छित्ति एक, बन्ध एक, अवन्ध एक सौ ग्यारह। आगे वेदमार्गणासे लेकर आहार मार्गणापयेन्त इस मार्गणाओंमें अपने-अपने गुणस्थानमें कहा साथारण कथर हो जानता।

न्त्रीवेदियोंके बन्धयोग्य एक सौ वीस, गुणस्थान नौ। स्त्रीवेदीनिर्हत्यपर्याप्तकोंके बन्ध- २५ योग्य एक मौ सात; क्योंकि चारों आयु, तीर्थकर, आहारद्विक और वैक्रियिकपर्कका बन्ध नहीं होता। इसमें असंयत गुणस्थान नहीं होता।

कार्मणकाय योग ११२ स्त्रीवेद १२० वन्धयोग्य स्त्री. निर्वृत्य १०७

मि. सा. अ. सयो. मि. सा. मि. अ. दे, प्र. अ. अपू. अनि. मि. सा. ब्यच्छिति १३ २४ ७४ १ १६ २५ ० १० ४ ६ १६ १ १३ २४ व्यव्य १०७ ९४ ७५ १ १६ १०१ ९४ ७५ ७५ ६६ ५९ ५८ २२ १०७ ९४ अवन्य ५ १८ ३७ १११ ३ १९ ४६ ४३ ५३ ५७ ६१ ६२ ९८ १३

स्त्रीवेद नौवें गुणस्थानके सर्वेदभागपर्यन्त होता है। अतः क्षपक अनिवृत्तिकरणके प्रथम सर्वेद भागके द्विषरम समयमें एक पुरुषवेदकी बन्ध न्युन्छित्ति होती है। तथा बन्ध तीर्थं १। आहारद्वयं २ वैक्रियिकषट्क ६ मन्तु १३ प्रकृतिगळ्कळेदुवप्पुवरिवं :-

हन्नी = निर्वृत्यपर्ध्याप्त सा २४ ९४ १३ मि १३ १०७ ०

ई रचने सुगममें दोडे स्त्रीवेदिनिष्क्रंत्यपर्ध्याप्रकासंयतं घटिसने विनिते विरोधसप्पुर्वीरदं ॥ षंढवेदिगळ्गोयुं बंघयोग्यप्रकृतिगळू १२० गुणस्थानगळुं स्त्रीवेदिगळोळ्पेळःते ९ अप्पुर्व । गमनिकेयुमा प्रकारसेयक्कु मीं पंढवेदिगळोळुं निवृत्यपर्ध्याप्रकोरोळु विशेषभृंददाजवेदोडे योग्य-

५ प्रकृतिगळु नूरे दु १०८। गुणस्थानंगळु अप्पुतु।

अ ९ ७१ ३७ सा २४ ९४ १४ मि १३ १०७ १ तीर्थ

ई रचनेष्ठ' सुगममें ते दोडे नरकगतिय असंवतनोळ तीत्थंबंघमुटे बिनिते विशेषमध्युदीरंद । खंढवेदिळब्ध्यपर्यामकमिथ्यादृष्टियो बंधयोग्यप्रकृतिगळ १०९. तीत्थंमं कळेडु तिर्य्यममुख्यायुद्धयमं

पर्याप्तानां बन्धयोग्यं १०७ । कुतः ? आयुश्चतुष्कतीर्षाहारद्वयवैक्रियिकषट्कानामधन्धात् । संदृष्टि :---

•	स्त्रासिवृत्त्यपयास १०७			
सा	58	68	83	
मि	१३	808	۰	

अत्रासंयतो न संभवति ।

यंडवेदिनां बन्धयोध्यम् १२० । गुणस्थानानि गमनिका च स्त्रीवेदिवत् । तन्निर्वृत्यपर्थास्ते तु बन्ध-योग्यमस्टोत्तरश्रतम् । १०८ । तस्लब्ध्यपत्रीतस्वयन्यात्तिर्यमनृत्यायुषी अपनोय नारकासंयतापेकाया तीर्य-बन्धस्यात्र क्षेपात् गुणस्थानानि ३ । संदृष्टिः—

पढानवृ स्थपयास र ।			
अ	9	७१	₹७
सा	२४	४९	१४
मि	83	१०७	१तीर्थ

बाईस और अबन्ध अठानवे का होता है। तथा चरम समयमें व्युच्छिति शून्य, बन्ध इक्कीस और अबन्ध निन्यानवेका होता है।

१५ नपुंसक वेदियोंके बन्धयोग्य एक सौ बोस हैं। गुणस्थान तथा रचना स्त्रीवेदीकी तरह जानना। नपुंसकवेदी निर्कृत्यपर्यातमें बन्धयोग्य एक सौ आठ हैं। क्योंकि डब्ध्यपर्याप्तकके बन्धयोग्य एक सौ नौ प्रकृतियोंकें-से तिर्वेक्षायु मनुष्यायु घटाकर तीर्वकरको मिळानेसे एक सौ आठ होती हैं क्योंकि नरकमें चतुर्थगुणस्थानमें तीर्वकरका बन्ध होता है। गुणस्थान तीन कट्डुगुमप्पुर्वोर्यक्मा प्रकृतिद्धयं कूषिबुर्वेबुदर्थं । पुंवेबिगळ्गो बंधयोग्यप्रकृतिगळ् १२० बंधळ्युष्टिलिन गळू मि १६ सा २५ मि ०। अ १०। वे ४ प्र ६ अ १ अ ३६। क्षपकानिवृत्तिकरणप्रथमसवेब-भागचरमसमयबोळ् पुंवेबं १ व्युच्छित्तियक्कुं। बंधप्रकृतिगळ् मि ११७। सा १०१। मि ७४। अ ७७। वे ६७। प्र ६३ ज ५९ अ ५८। क्षपकानिवृत्ति प्रथमसवेबआगाचरमसमयपर्यंतं बंधप्रकृति-गळ् २२। अव्यवंधप्रकृतिगळ् मि ३। सा १९। मि ४६। अ ४३। वे ५३। प्र ५७। अ ६१। अ ६१। अ ६२। अपकानिवृत्तिप्रथमसवेबआगाचरमसमयपर्यंतं १८।

पुंचेविनिर्वृत्यपर्ध्याप्रकरगज्ञो गतित्रयज्ञरगज्ञो बंधयोग्यप्रकृतिगळु ११२। गुणस्थान-त्रितयमुमक्कं।

पुं० निर्वृत्यपर्याप्रक				
अ	९	194	३७	
सा	58	6.8	९८	
मि	१३	१०७	٩	
		l		

ई रखनेषु सुगममें तें बोडे असंयतनोळ् तीत्थं युं सुरखनुष्कपुं वंशमृटप्युवरिदमा प्रकृति-पंचकमसंयतन वंधप्रकृतिगळोळक्षिड्वे बिनिते विशेषमप्युवरि, स्त्रीवेबबोळं वंडवेबबोळं तीत्थं-वंधपुमाहारकद्वयंथमुं विरोधिसल्यड्यु । तीत्थींदयमें तु परमोत्कृष्टविद्युद्धरोळ्विधसुप्रभेते

पृंबेदिनां बन्धयोध्यम् १२० । स्युच्छित्तयः—िम १६ । सा २५ । मि ० । स १० । दे ४ । प्र ६ । व्य १ । ब १६ । स्व १६ । स्व १६ । स्व १६ । स्व १६ । मि ७४ । स १०१ । मि ७४ । स १०१ । मि ७४ । स १०१ । स १०१ । स १०१ । स १०१ । स्व १० । स्व १६ । स ११ । स्व १

अ	8	७५	३७
सा	२४	९४	१८
मि	<b>१</b> ३	१०७	4

हैं। पुरुपवेदियोंके बन्धयोग्य एक सौ बीस हैं। उनके निर्दृत्यपर्याप्त अवस्थामें नारकको छोड़ शेष तीन गतिवाले जीबॉके ही बन्धयोग्य एक सौ बारह हैं। गुणस्थान तीन हैं—

पुरुषवेद बन्धयोग्य १२० पु. निवृ. ११२ नपुं. निवृ. १०८ मि. सा. मि. अ. दे. प्र. अप्र. अपू. अनि. मि. सा. अ. मि. सा. अ. २० व्यू. १६ २५ ० १० ५ ६ १३ ६१ १३ २४ ९ १३ २४ ९ बन्ध ११७ १०१ ७४ ७७ ६७ ६३ ५९ ५८ २२ १०७ ९४ ७५ ७१ ७१ ७१ अवन्य ३ १९ ४६ ४३ ५३ ५७ ६१ ६२ ९८ ५ १८ ३७ १ १४ ३७

पुरुपवेदनिर्दृत्यपर्याप्तकोंके असंयतमें तीर्थंकर और सुरचतुष्क बन्ध होता है इतना विशेष जानना। स्त्रीवेद नपुंसकबेदमें भी तीर्थंकर और अहारकद्विकके बन्धमें कोई बिरोध २५ नहीं है, किन्तु इनका उदय नियमसे पुरुषवेदमें ही होता है।

बाहारकऋद्वियुं स्त्रीवंडवेदिगळोळुवयमिस्ल ॥ कवायमाग्गेयोळु वंघयोग्यप्रकृतिगळु १२०। गुणस्थानंगळु क्षपकानिवृत्तिकरणद्वितीयत्तीय चतुत्थं पंचमभागंगळु पर्यंतं क्रोधमानमायावावर-लोभंगळ्गे ९ गुणस्थानंगळप्युष्ठ । सामान्यगुणस्थानवोळपेळवंते गमनिकेयरियलपदुर्गु॥ सुक्षम-लोभिगे सुक्षमसांपरायगुणस्थानमेयक्कुं। ज्ञानमाग्गेयोळु कुमतिकुश्रुतविभंगज्ञानिगळगे वंधयोग्य-

५ प्रकृतिगळ ११७ गणस्थानद्वितयमेयक्कं।

कु कु विभग सा २५ १०१ १६ मि १६ ११७ ०

मतिजूताविधिज्ञानिगळ्गे बंधवोग्यप्रकृतिगळ् तीत्यं बाहारकदितयं सहितमागि ७९ प्रकृति-गळखुबु । एते दोडे मिष्यादृष्टिसासादनरोळ् ४१ प्रकृतिगळ्ळिबप्यूटीरंदं । गुणस्थानंगळ्मसंयतादि ९ अप्युवस्कि बंधव्युष्टिक्रिसाळ् ब १० । वे ४ । प्र ६ । ब १ । ब ३६ । ब ५ । सू १६ । उ ० ।

अत्रासंयते तीर्षमुरचतुष्कयोर्बन्धाऽस्तीति ज्ञातच्यम् । स्त्रीपंढवेदयोरिप तीर्याहारकबन्धा न विरुध्यते 🦡 उदयस्यैव पंवेदिष नियमात ।

कवायमार्गणायां बन्धयोग्धम् १२० । गृणस्थानानि क्षपकानिवृ नकरणद्विनीयन्तीयन्तृष्यभागस्य पर्यतानि क्रोधमानमायाबादरलोभानां यमनिका च सामान्यगुणस्थानोव्रत्वे । सूष्टमलोभस्य सूष्टमशंपरायगुणस्थानोव्यत्वे । क्षाप्टमलोभस्य सूष्टमशंपरायगुणस्थानोवे । ज्ञानमार्गणायां कृमितिकुश्रविवर्भगातां बन्धयोग्धम् ११७ । गृणस्थानद्वयं । संदृष्टि : —

मतिश्रुताविधिज्ञानिना बन्धयोग्याः ७९ । निध्यादृष्टिशासादनञ्युच्छितः ४१ – प्रकृत्यभावात् । गुण-स्यानानि असंयतादीनि ९तत्र व्युच्छित्तयः – प्र १० । दे४ । प्र ६ । अ १ । अ ३६ । अ ५ । सृ१६ ।

कपायमार्गणामें वन्धयोग्य एक सौ बीस हैं। क्रोध, मान, माया और लोभके गुण-स्थान कमसे क्षपक अनिङ्गिकरणके द्वितीय, वृतीय, चतुर्थ और पंचम भाग प्यन्त जानना। बन्धादि तीन सामान्य गुणस्थानवन् जानना। सृद्ध्मलोभमें सुद्धम साम्पराय गुणस्थान ही होता है। ज्ञानमार्गणामें कुमति, कुश्रुत और विभंगक्षानके बन्धयोग्य एक सौ सतरह हैं। गुणस्थान दो हैं!

मित श्रुत अवधिक्कानियोंके बन्धयोग्य उन्यासी हैं क्योंकि मिश्यादृष्टि और सासादनमें व्युच्छित्र होनेवाडी इकताळीस प्रकृतियोंका अभाव है। गुगस्थान असंयतसे लेकर नौ होते क्षी ०। बंघप्रकृतिगळु ब०७७। बबंघ २। दे वंघ ६७। अबंघ १२। प्रमत्त बंघ६३। अबंघ १६। अप्रमत्त बंघ ५९। अबंध २०। अपूर्व्यकरण वंघ ५८। अवंघ २१। अतिवृत्ति वंघ २२। अवंध ५७। सूत्र वंघ १७। अवंघ ६२। उपजात्तवाध वंघ १ अवंघ ७८। क्षीण वंघ १ अबंघ ७८। मनःपर्ययन्तानिगळु वंघयोष्प्रकृतिगळो ६५॥ प्रमत्तसंयताविसानुणस्यानेगळुमप्युत्रु—

	मनःपय्यय				
क्षी	0	1 8	68		
उ	0	8	६४		
सू	१६	१७	86		
अ	4	२२	83		
अ	34	46	9		
अ	8	49	Ę		
ঘ	Ę	Ę϶	२		

ई रचनेषु सुगममेकबोडे मनःपर्ययज्ञानिगळु आहारकऋद्विप्राप्तरित्लवे तद्वंघमप्रमत्ता-पर्यंकरणरोळेटे बिनिते विशेषमप्पर्वरितं ॥

केवलज्ञानमार्गणयोज् सतमे दे बंधमक्कुं । सयोगायोगिगुणस्वानद्वित्वमुं सिद्धपरमेष्टि-गञ्जमप्वरु ।। संयममार्गणयोज् असंयमबंधयोग्पप्रकृतिगज् ११८ गुणस्थानंगळुं मिष्यादृष्टचाबि-

ल ० । क्षी ० । बन्धावन्यौष-अ ७७ । २ । दे६ ७ । १२ । प्र ६३ । १६ । अ१९ । २० । अ१५८ । २१ । १० अः २२ । ५७ । सू१७ । ६२ । उ१ । ७८ । क्षी१ । ७८ । मनःपर्यवज्ञानिनांबन्धयोष्याः ६५ । प्रमत्तादि-समगणस्थानानि । सं—

DA.	TITI

1	1	1	
8.1		१	६४
उ		2	६४
Ą	१६	१७	86
अ	: 4	२२	8.5
अ	3 €	46	و
अ	8	५९	Ę
Я	Ę	६३	२
1	1	1	

अत्राहारकद्वयोदय एव विरुच्यते नात्रमत्तापूर्वकरूरणयोस्तद्बन्धः । केवलज्ञानिषु सातस्यैव बन्धः । सयोगायोगगणस्थानद्वयं सिद्धास्य संति । संयममार्गणायां असंयमस्य बन्धयोग्यं ११८ गणस्थानानि आद्यान्येव १५

हैं। सन:पर्ययक्कानियोंके बन्धयोग्य पैंसठ हैं। प्रमत्त आदि सात गुणस्थान होते हैं। सन:-पर्ययका आहारकहरणके वदयके साथ हो विरोध है, अग्रमत्त और अपूर्वकरणमें होनेवाले उनके बन्धके साथ विरोध नहीं हैं। कंबल्झानियोंके एक साताका ही बन्ध होता है। सयोग और अयोग ये दो गुणस्थान होते हैं। केबल्झान सिद्धोंक भी होता है।

चतुर्गाणस्थानंगळप्पृवु :---

असंय <b>मक्के</b>									
अ	१०	93	४१						
मि		७४	88						
सा	२५	१०१	१७						
मि	१६	११७							

ई रचनेषु सुगममेवक्कुमें तें बोडे असंवतगे तीर्त्यमुं मनुष्यायुष्यमुं मिश्रन अवंधवोळकळेबु असंयतनोळकुडिबुवे बिनिते विशेषमप्पूर्वरिवं ॥

वैद्यानंत्रमनको वेद्यानंत्रतायुणस्थानदोळें ततेयनकुं। बंध ध्यु ४ वं ६७ ज १२ ॥ सामाधिकः ५ च्छेबोपस्थानद्वयनके बंधयोग्यप्रकृतिगळु ६५ अप्पुर्वेतेबोडे ई संयमद्वयतोळु तीर्त्यपुमाहारकद्वितयमुं बंधमुंटप्यूर्विर्द्ध गुणस्थानचतुष्ट्यमुमककुं। सा० छे०

 अ
 ५
 २२
 ४३

 अ
 ३६
 ५८
 ७

 अ
 १
 ५९
 ६

 प्र
 ६३
 २

चत्वारि । संदर्ष्ट :---

असंयमस्य रचना								
अ	1 80	৩৩	.8.8					
मि	0	98	88					
सा	74	१०१	१७					
मि	१६	११७	8					

अत्र तीर्थवैश्वमन्त्रमार्ग्य निषयः ६०। अवन्यः ५३। सामायिकछेदोपस्यानार्या देशसंयनस्य देशसंयतः

गृषस्यानार्यः अपिछतिः ४। तम्यः ६०। अवन्यः ५३। सामायिकछेदोपस्यानार्यार्थस्यांग्याः ६५। अत्र
तीर्थारार्विकस्यो गणस्यानवतार्वः । सं—

सा	छे		<del></del>
अ	١ ٩	77	8.3
अ	३६	46	0
अ	8	५९	Ę
प्रमत	<u> </u>	६३	2

संबम्मार्गणामें असंबममें बन्धयोग्य एक सी अठारह, आदिके चार गुणस्थान होते है, वहाँ तीर्थकर, देवायु और महुत्यायुका मिश्रणुणस्थानमें बन्ध नहीं होनेसे असंबत गुण-रुपानमें उनका निलेश क्या है। देशसंबममें देश संबत गुणस्थानको तरह व्युष्टित चार, २० बन्ध सहस्रठ और अवस्थ तिरपनका है। सामाधिक और छेटोपस्थायनामें बन्धयोग्य पैसठ हैं। यहाँ तीर्थकर और आहारकडिकका बन्ध होता है। गुणस्थान चार होते हैं। परिहारिबशुद्धिसंयमबोज् बंधयोग्यप्रकृतिगज् ६५ अअप्युवे ते बोडे तीर्त्यमाहारकद्वितय-मुमीसंयमबोजं बंधमंटु आहारकऋद्धि संभविसवें बुदर्षं । गुणस्यानद्वितयमेयककुं :—

> अ १ ५९ ६ प्र ६ ६३ २

सुश्रमसांपराय संयमबोळ**ु सुश्रमसांपराय**गुणस्थानबोळे तंतेयवकुं । बंधव्युच्छित्ति १६ । बं १७ । अ ६२ ॥ ययाख्यात संयमबोळु वंथयोग्यप्रकृति सातमो देयककुं गुणस्थानचतुष्टयमुमक्कुः

વચાસ્પાત									
अ		•	8						
स	8	8	0						
क्षी	0	8	0						
उ	0	١ و	۰						

परिहारविशुद्धिसंयमे बन्धयोग्याः ६५ । अत्र तीर्थाहारकद्विकबन्धोऽस्ति नाहारकिः । गुणस्थानद्वयं-

परिहारविज्ञुद्धि ६५ अप्र १ ५९ ६ प्रमन्त ६ ६३ २

मूक्ष्मसावरायसंयमे सूक्ष्मसावरायमुणस्यानवत् व्यु-१६ । वं १७ । व १०३ । ययास्यातसंयमे वन्ध-यायां सातमेव गुणस्यानचतुर्का । सं---

यथाल्यात							
अ	•		1 8				
स	8	1					
क्षी	۰	8					
न	۰	. 8					

परिहार विश्रुद्धि संयममें बन्धयोग्य पेंसठ हैं। यहाँ तीर्थंकर और आहारकद्विकका बन्ध होता है। किन्तु आहारक ऋद्धि नहीं है।

असंयम बन्धयोग्य ११८ सामा. छे. ६५ परि. वि. ६५ मि. सा. मि. असं. प्र. अ. अपू. अनि. प्र. अप्र. व्य. १६ २५ ०१० ६१ ३६ ५ ६१ वच्च १९७१७५ ७७ ६३ ५९ ५८ २२ ६३ ५९ अबन्ध १९७ ४४ २ ६ ७ ४३ २ ६

सूक्त्रसाम्यराय संयममें सूक्ष्म सान्यरायगुणस्थानके समान व्युच्छिति सोछह, बन्ध १५ सतरह, अवन्य एक सौ तीन जानना। यथाख्यात संयममें वन्ययोग्य एक साता है। गुण-स्थान चार अन्तिम हैं।

वर्शनमार्गागेघोळ बसुरससुद्दानद्वयक वंधयोग्यप्रकृतिगळ १२० अप्पृष्ट । गुगस्यानं-गळ मिय्यादृष्टचावि १२ अपुत्रु । इस्लि गुगस्थानसामान्यदोळे तंते वंधयपुण्डिति वंधावंधप्रकृति-गळरियत्पडुणुं । अवधिवशंनकः वंधयोग्यप्रकृतिगळ् अवधिज्ञानदोळपेळदंते योग्यप्रकृतिगळ् ७९ गुगस्थानंगळं असंयतावि ९ अप्पृष्टु । केवलदर्शनकके केवलज्ञानकके पेळदंतेयकः ।

लेस्यामार्गाणेयोळ् कृष्णनीलकपोतंगळ्गे बंधयोग्यप्रइतिगळ् ११८ अप्पुचे ते दोडे असंयतनोळु तीत्र्वंबंधमुंद्र । आहारकद्विकमे कळेडुवेंबुदत्ये । गुणस्थानंगळ् मिथ्यादृष्टचादि-चतुर्गुणस्थानंगळपुत्र । बंचय्युच्छित्ति बंधाबंधगमनिकयुं गुणस्थानदोळपेळद सामान्यकथनमेय क्कुं । तेकापप्रशास्त्रलेक्षेत्रयाळ्गे गाथाद्वयाँदवं बंधयोग्यप्रकतिगळं पेळदपर् ।

> णवरि य सन्त्रुवसम्मे पारसुरआऊषा णात्थ णियमेण । मिच्छस्संतिमणवयं वारं ण हि तेउपम्मेसु ॥१२०॥ सुक्के सदरचउक्कं वामंतिमवारसं च ण च अत्थि। कम्मेव अणाहारे वंधस्संतो अणंतो य ॥१२१॥

नवीनं च सर्व्वोपशमसम्यक्तवे नरसुरायुषो न स्तः नियमेन । मिथ्यादृष्टेरस्यनवकं द्वादश च न हि तेजःपद्मयोः ॥

१५ े शुक्ले जातारचतुष्कं वामांत्यद्वादश च न च संति । काम्मणे इव अनाहारे वंधस्यांतोऽ-नंतत्रच ॥

तेजोलेस्प्रेयोळ् बंधयोग्प्रकृतिगळ् १११ अप्पुचे ते दोडे मिध्यादृष्टिय कडेय सुस्मत्रयादि नवप्रकृतिगळ् कळे हु ताबन्मात्रं गळप्पुबेरिवं । अल्लि गुणस्यानंगळ् मिध्यादृष्ट्याद्यप्रमत्तावसान-

दर्शनमार्गणायां चलुरचलुर्दश्चनयोर्थन्ययोग्यम् १२० । मिथ्याः ष्ट्यादिद्वादशगुणस्यानोक्तवन्यावन्य-व्युच्छित्रयो जातव्याः। अविविद्यत्ते व्यविज्ञानवद्वन्ययोग्याः ७९ । गुणस्यानानि क्रसंयतादीनि ९ । केवन्त-दर्शने केवन्त्रज्ञानवत् । छेरयामार्गणायां इष्णमीनक्योतानां बन्ययोग्यं ११८ आहारम्कित्रज्ञात्रावात् । गुण-स्यानिनि भिय्यादृष्टपादीनि वस्तादि बन्यावन्यव्युच्छित्तस्यत्वत् ॥१९९॥ शुभ्केदयानां गायाद्रयेनाह्— केवोष्टिस्यायां बन्ययोग्यं ११९ मिय्यादृदेदचरममुक्तत्रयादिनवानामभावातः । गणस्यानानि आञ्चादेव

दर्जजनार्गणामें चक्षु अचकुदर्जनमें बन्धयोख एक सौ बीस हैं। मिध्यादृष्टिसे लेकर १५ बारह गुगध्यानोमें कहें अनुसार बन्ध, अबन्ध और ब्युच्छिति जानना। अवधिदर्जनमें अवधिजानको तरह बन्धयोख उनासी हैं। गुणस्थान असंयत आदि नौ हैं। केवल दर्शनमें केवल्लानकी तरह जानना।

टेश्यासार्गणामें कृष्ण नीट कपोतमें बन्धयोग्य एक सौ अठारह हैं, आहारकहिक नहीं है। गुणस्थान मिथ्यादृष्टि आदि चार हैं। गुणस्थानोंकी तरह ही बन्ध अवन्त्र और व्यक्तिहोत्ती है॥११९॥

शमलेश्याओं में दो गाथाओं से कहते हैं-

. तेजांडेरवामें बन्धयोग्य एक सी ग्यारह हैं क्योंकि मिध्यादृष्टिमें व्युष्टिछन्न होनेवाली सोल्ह प्रकृतियोंमें से अन्तकी सुक्सत्रिक आदि नौका अभाव है। गुणस्थान आदिके सात

सता मि ब्यु- ७ । बं १०८ । बा ३ । सा-ब्यु २५ । बं १०१ बा १० । सि ब्यु- ० । बं ७४ । बा ३० । १५ का ब्यु- १ । बं ६० । बा ४२ । बा ब्यु- १ । बं ६० । बा ४२ । बा ब्यु- १ । बं ५० । बा ब्यु- १ । बं १० । बा ब

होते हैं। पद्मकेहयामें बन्धयोग्य एक सौ आठ हैं क्योंकि मिध्यादृष्टिमें व्युच्छिन्न होनेवाली प्रकृतियोंमें-से अन्तिम बारहका अभाव है। गुणस्थान सात होते हैं।

	तेजोलेश्या बन्धयोग्य १११					4	द्मलेइय	ा बन	धयोग्य	T १०८					
	मि.	सा		असं.	दे.	Я.	अप्र.	मि०	सा.	मि.	असं.	दे.	Я.	अप्र.	
बं. व्यु.	و	ર્ષ	٥	१०	8	Ę	१	8	२५	0	१०	8	Ę	8	
बन्ध	१०८	१०१	૭૪	و.و	६७	६३	५९	१०५	१०१	૭૪	૭૭	६७	६३	ષ૧	
अवन्ध	3	१०	३७	३४	88	४८	ષર	ą	و	३४	३१	४१	४५	४९	

शुक्छकेश्यामें बन्धयोग्य एक सौ चार। क्योंकि शतारचतुष्क और मिश्यादृष्टिमें व्युच्छिन्न होनेवाळी प्रकृतियोंमें-से अन्तको एकेन्द्रिय आदि बारह नहीं होती। गुणस्थान तेरह हैं। रचना इस प्रकार है—

सयो व्यु१। बंधा१। अवं १०३॥

भव्याऽभव्यमाःगंपाद्वयबोळ् मोदल भव्यमाःगंपोयोज् बंघयोग्यप्रकृतिगळु १२० गुणस्थानं गळु १४ अप्पुवल्लि । मि बंघव्युच्छि १६ वं ११७ । अवं ३ ॥ सा ब्यु २५ । वं १०१ । अ १९ ॥ मि ब्यु ० । बं ७४ । अ ४६ ॥ असे ब्यु १० । वं ७७ । अ ४३ ॥ देश चं ५३ । अ ५० ॥ अप्र च्यु १ । वं ९० । अ २३ ॥ देश चं ५३ । अ ५० ॥ अप्र च्यु १ । वं ६० । अ ६० ॥ अट्य । वं ६० । अ ६० ॥ अट्य । वं १० । अ १० ॥ उत्र च्यु १ । वं १० ॥ अट्य च्यु १ । वं १० ॥ अट्य । व्यव्या च्यु १ । वं १९ ॥ अट्य । अयोग च्यु १ । वं १ । अ ११९ ॥ अयोग च्यु ० । वं १ । अ ११९ ॥ सोण व्यु ज्या ० । वं १ अ ११९ ॥ स्वयोग च्यु १ । वं १ । अ ११९ ॥ अयोग च्यु १ वं ० । अ ११० ॥ अभव्यमाःगंभयोज् वंथयोग्यप्रकृतिगळु ११७ । मिथ्यादृष्टिगुणस्थानं नियमविंद मो वेयक्कुं॥

सम्यक्तवमाग्गंणेयोळ् प्रथमोपकामसम्यक्तवोळ् वंधयोग्यप्रकृतिगळ् ७७ अरपुर्वेतेवेडि मिध्यादृष्टिसासावनरुगळ व्युच्छित्तिप्रकृतिगळ् ४०। णवरि य सब्धुवसम्मे णरसुर आऊणि णिव्य णियमेण ऐवितु सम्यन्दृष्टिगळ्गे तिर्व्यममुख्यातिगळोळू परभवबंधयोग्यमप्यवेवायुध्यमुं नरकवेव-गतिगळोळु परभवबंधयोग्यमप्य मनुष्यायुष्यप्रमुभयोपद्यमसम्बद्धाळं बधयोग्यंगळल्लप्युवरिवमा यरदुमायुष्यंगळुं कृष्डि ४३। प्रकृतिगळु कळ दुवप्युवरिवं तावन्मात्रं गळेपप्पुतु। गुणस्यानंगळु

१५ वं १७ । ब ८७ । उ व्यु ० । वं १ । ब १०३ । की व्यु ० । वं १ । ज १०३ । स व्यु १ । वं १ । ज १०३ । अध्यसार्गणायां बन्धयोग्यम् १२० । गुणस्थानानि १४ । तदचनासामात्यगुणस्थानोन्तरञ्चातव्या । अपव्य-मार्गणायां त्रययोग्यप्रकृतयः ११७, मिध्यादृष्टिगुणस्थानम् । सम्यत्स्वमार्गणायां प्रयमोपप्रमतम्यक्तवं वस्य-योग्याः ७७ । मिध्यादृष्टिमसादन्तरुचिकतः ४१ । तया णवरिय सव्युवसम्मे णरस्यज्ञाञ्जिण णरिय णियमेणेति उपणमसम्यप्रकृतिनो तिर्यमनुष्यपारमोदेवायुवोनंदकदेवगरमोर्मजुण्यायुवस्वावन्धादुमयोपदामसम्यक्तवं तद्द्यस्याय्-२० भावात नणस्यानानि क्रसंयवादीनि चत्यारि ।

## ज्ञुक्ललेश्या बन्धयोग्य १०४

मि. सा. मि. असं. दे. प्र. अप्र. अप्. अनि. सू. इ. क्षी. स. व्यक्तिस्ति प्र. १९ ० १० ४ ६ १ ३६ ५ १६ ० ० १ बन्ध १०१ ९७ ७४ ७७ ६७ ६३ ५० १८ २२ १७ १ १ १ अवन्ध ३ ७ ३० २०२७ ४१ ४५ ४६ ८२ ८७ १०३ १०३ १०३

भन्यमार्गणार्मे बन्धयोग्य एक सौ वीस । गुणस्थान चौदह । उसकी रचना सामान्य गुणस्थानवत् जानना । अभन्यमार्गणार्मे बन्धयोग्य प्रकृतियाँ एक सौ सतरह और केवछ एक मिथ्यादृष्टि गुणस्थान होता है ।

सम्बन्धस्वमार्गणार्भे प्रथमोपराम सम्बन्धस्वमें बन्धयोग्य सतहत्तर हैं क्योंकि मिण्यादृष्टि २५ और सासादनकी व्युन्धिति इकतादीस, तथा ग्यापि सम्बन्धदृष्टिके तियंवाति और मनुष्यगतिमें देवायुका तथा नरकगति और देवातिमें मनुष्यापुका बन्ध होता है तथापि उरसम्म
सम्बन्धिके दोनों ही चरसमसम्बन्धनों इन दोनों आयुका बन्ध नहीं होता। गुणस्थान
असंयत आदि नार। असंयत आदि तीन गुणस्थानोंसे तीर्थकरका बन्ध होता। शुणस्थान
वीर्थकर और आहारकदिकका बन्ध होता है विजीपोरशम सम्बन्धस्वमें भी बन्धयोग्य सत्तर
३० हैं। गुणस्थान आठ। रचना इस प्रकार है—

मसंयतादिचतुःर्गुणस्थानंगळप्पुबु	प्रय	,	सम्य	क्त्व
3 3 33	अ	0	46	
	স	Ę	६२	84
	वे	8	EE	88
	अ	९	હવ	રે

ई रचतेयुं सुगममेंतंबोड प्रथमोपशमसम्यक्स्वोळं तीर्यमुमाहारकद्वयमुं बंघगुंटें बी पक्ष-बोळ असंयताविगुणस्थानअयबोज् तीर्यंबंधमुमप्रमत्तगुणस्थानबोळु तीर्यंमुमाहारकद्वित्यमुं वंघ-मक्कुमें बिनिते विशेषमण्य बीरंदं ॥ द्वितीयोपशमसम्यक्स्वबोळः बंघयोग्य प्रकृतिगळु ७० अप्पुत्र ॥ गुणस्थानंगळु ८ प्युवल्ळि श्रेण्यवरोहणाऽसंयतंगे बंघय्युच्छित्ति । अ ११ श्रेण्यवरोहणप्रमत्तनंयतंगे हार २ श्रेण्यवरोहण बेशसंयतंगे बंघय्युच्छित्ति ४ । बं ६६ । अ ११ श्रेण्यवरोहणप्रमत्तनंयतंगे बंघय्युच्छित्ति ६ । बं ६२ । अ ११ ॥

प्रथम० सम्यक्त्वं									
अ	۰	५८	१९						
प्र	Ę	६२	१५						
दे	8	६६	११						
अ	9	હષ	२						

अत्र तीर्याहारकार्द्ध-वयन्यपने अभंगवतारित्रये तीर्यस्य वन्यः, अप्रमत्ते तीर्याहारकार्द्धकारोश्च वन्योऽस्ति । दितीयोपत्रमसम्बन्धर्म वन्ययोग्याः ७७ । गुणस्यानानि ८। तत्र अध्ययनोहकारंग्यते ज्यु ९। वं ७५। अवन्यः आहारकद्भम् । देशसंयते ज्यु ४।वं ६६। ज्ञ ११। प्रमते ज्यु ६।वं ६२। ज्ञ १५। आरोहकाः -रोहकाप्रमते, ज्यु ०। वं ५८। ज १९। अपूर्वकरणे ज्यु ३६।वं ५८। ज्ञ १९। अनिवृत्तिकरणे ज्यु ५। १० वं २२।ज्ञ ५५। मुस्सामांपराये ज्यु १६।वं १७। ज्ञ ६०। उपजातकवाये ज्यु ०।वं १। ज्ञ ७६। अत्र ।

प्रथमोपश. ७७			द्वितीयोपज्ञ. ७७									
	असं.	₹.	Я.	अप्र.	असं.	₹.	я.	अप्र.	अपू.	अनि.	ਜ਼.	ਚ,
व्युच्छित्त	९	8	Ę	0	٩	8	Ę	0	<b>રફ</b> ે	ч	१६	٩
बन्ध	৩৭	६६	६२	46	હ્ય	६६	६२	46	46	२२	१७	٤
अबन्ध	2	११	१५	१९	२	११	१५	१९	१९	१५	ξo	૭૬

असंयत और देशसंयतमें जो प्रमत्तमें श्रेणिसे उत्तरकर नीचे आता है उसीकी अपेक्षा द्वितीयोपशम सम्यक्तव होता है। तथा प्रमत्तादिमें श्रेणी चढ़ने व उत्तरनेकी अपेक्षा द्वितीयो-पशम सम्यक्तव पाया जाता है इससे इसमें गुणस्थान आठ होते हैं।

शंका-जब प्रथमोपशम और द्वितीयोपशम सम्यवत्वमें आयुवन्ध नहीं होता तो १५

श्रेण्यारोहकावरोहकाप्रमत्तसंयतंगे बंध व्यु ०। बंध ५८। अ १९॥ श्रेण्यारोहकाव-रोहकापुटर्वकरणंगे बंधव्यच्छित्ति ३६। बं ५८। अ १९॥ अण्यारोहकावरोहकानिवृत्तिकरणंगे वंषव्युच्छिति ५। वं २२। अ ५५॥ आरोहकावरोहकमुक्ष्मसांपरायंगे वंषव्युच्छिति १६। वं १७। अ ६०॥ उपजातकवायंगे बंधव्यन्छित्। ०। वं १। अ ७६॥ ई प्रथमद्वितीयोपज्ञम-५ सम्यक्त्वद्वयदोळमायर्वधमित्रुपद्रितंत्रारोहकापुरुर्वकरणमरणरहितप्रथमभागमेव त्यंकमक्क्रमेदेनल्वेडि येकेंद्रोडे प्राम्बद्धदेवायब्यनप्य सातिशयाप्रमत्तसंयतंगे श्रोण्यारोहणं संभविसग्र मप्पवरिदं ॥ प्रथमोपदामसम्यक्त्वदोळ प्राग्बद्धायव्यनादोङं तत्सम्यक्त्वकालमंतर्महर्तपर्यंतं भरणं संभविसद् ॥ क्षायोपश्चमिकसम्यक्त्वदोळ वंधयोग्यप्रकृतिगळ ७९ अप्पवेतेदोडे मिथ्यादृष्टिसासादन-गुणस्थानदृयदोळ ४१ प्रकृतिगळ ळिदुबप्पदरिदं तावन्मात्रंगळेयप्पुव । गणस्थानगळमसंयतादि-१० चतुःगुंगस्थानंगळेयप्युवेकेंदोडे उपशमश्रे णियोळपशमम् क्षायिकम् मेण् क्षपकश्रे णियोळ क्षायिकः

सम्यक्त्वमेयक्कमेंब नियममप्पदरिदं।---वेदकसम्यक्तव

37	1 8	48	२०
प्र	Ę	६३	१६
वे	8	€0	१२
ar	80	৩৩	: २ आ

प्रथमद्वितीयोपशमसम्यवत्त्रयोरायरबन्वातः आरोहकापुर्वकरणप्रथमभागे भरणो न इति विशेषोऽनर्थकः १ इति न बाच्यं प्राग्वद्धदेत्रायण्कस्यापि सातिकायाप्रमत्तस्य श्रेण्यारोहणसंभवात् । प्रथमोपणमसम्यक्त्ये त् प्राग्-बद्धायण्कस्यापि तत्कालान्तर्महर्ने मरणासंभवात । क्षायोपशमिकसम्यवःवे मिष्यादिष्टसासादनव्यन्छित्य-१५ संभवात बन्धयोग्या ७९ । गणस्यानानि असंयतादीनि चत्वारि एव । कृतः ? उपशमश्रेण्यां औपश्चीमकं क्षायिकं च क्षपकश्रेण्यां शायिकमेव सम्यक्त्वमिति नियमात ।

वेदकसम्यक्तवं ७९

1				
i	अ	8	५९	२०
ı	प्र	Ę	६३	<b>१</b> ६
į	दे	8	६७	१२
	अ	80	६७	२अग
	ł	1 :		ŧ

श्रीण चढते हुए अपूर्वकरणके प्रथम भागके साथ 'मरण्ण' मरणसे रहित विशेषण क्यों लगाया ? यह विशेषण व्यर्थ क्यों नहीं है ?

समाधान-ऐसा कहना उचित नहीं है क्योंकि जिसने पहले देवायका बन्ध किया है २० ऐसा साविजय अप्रमत्त भी श्रेणि पर आरोहण कर सकता है। किन्त प्रथमोपदाम सम्यक्तवमें और श्रेणी चढते हुए अपूर्वकरणके अन्तर्गृहर्त प्रमाण प्रथमभागमें जिसने पहले देवायका बन्ध किया है उसका भी मरण नहीं होता अन्यत्र उपशमश्रेणिमें मरण हो सकता है।

क्षायोपशमिक सम्यक्त्वमें मिथ्यादृष्टि और सासादनमें होनेवाली व्युच्छिति प्रकृतियों-का अभाव होनेसे बन्धयोग्य उनासी हैं। गणस्थान असंयत आदि चार ही होते हैं क्योंकि २५ जवजाम ओणिमें औपजामिक साचिक और अपकश्रेणिमें साचिक ही सम्यक्त्व होनेका निगम

ई रचनेयुं सुगममेंतेवोडे अप्रमत्तनोळु तीर्थ्यसुमाहारकद्वयमुं बंघमक्कुमेंबिनिते विशेष-मप्पर्वरितं ।।

क्षायिकसम्यवस्वनके बंधयोग्यप्रकृतिगळु ७२.। अपुविल्छ्यु ४८ प्रकृतिगळकळेवुबप्पुर्विरंवं तावन्मात्रंगळेयपुवप्पुर्वोरंवं। गुणस्यानंगळुमसंयताद्ययोगिकेविलगुणस्थानावसानमाव गुणस्यानंगळु ११ अप्पुत्र ।। गुणस्यानंगळुमसंयताद्ययोगिकेविलगुणस्थानावसानमाव गुणस्यानंगळु ११ अपुत्र ।। प्रकृतिगळ्करात्र ।। अपुत्र । अपुत्र । अपुत्र । १० । ५ वं ७७ । अ २२ ॥ प्रकृत ।। दे १६ ॥ अपुत्र । वं ६३ । अ १६ ॥ अपुत्र । अपुत्र ।। दे १६ ॥ अपुत्र ।। प्रकृति ।। एकंवोडाहारकहर्य वंधवीळ्कृडिबुवप्पुर्वोर्दं ।। अपुत्र । अपुत्र ।। अपुत्र । अपुत्र । अपुत्र ।। अपुत्र ।। अपुत्र ।। अपुत्र । अपुत्र ।। वं १० ।। अपुत्र ।। मिथ्याहिष्य । व्युत्र ।। वं १० ।। वं १० ।। वं १० ।। मिथ्याहिष्य । व्युत्र ।। व्युत्र ।। अपुत्र ।। वं १० ।। विकारिष्य व्युत्र ।। अपुत्र ।। वं १० ।। वं १० ।। विकारिष्य व्युत्र ।। वं १० ।। वं १० ।। विकारिष्य व्युत्र ।। विकारिष्य विकारिष्य विकारिष्य ।। विकारिष्य विकारिष्य विकारिष्य ।। विकारिष्य विकारिष्य विकारिष्य ।। विकारिष्य विकारिष्य विकारिष्य ।। विकारिष्य ।। विकारिष्य विकारिष्य ।। विकारि

अत्राप्रमते तीर्घोहारकडिक यो बंग्धोऽस्ति । शायिक सम्यवस्वेऽपि सैव ७९ । बन्धयोग्यगुणस्थानानि स्वं स्वताययोगान्तानि ११ । सिद्धा अपि । ब म्यु १० । बं ७७ । ब २ आहारक द्वयः से स्व्यु ४ । बं ६० । ब १२ । अ १० । बाहारक द्वयस्य बन्धे मिलितल वात् अपूर्वकरणस्य ज्यु ३६ । बं १६ । अ न्यु १ । बं १० । अ न्यु १ । बं १० । ब ६२ । अ ५० । सृ ज्यु १६ । बं १० । ब ६२ । अ ५० । सृ ज्यु १६ । बं १० । ब ० । वं १ । वं १० । वं १०

है। वेदक सम्यक्त्वमें अप्रमत्त अवस्थामें तीर्थंकर आहारकद्विकका बन्य होता है और झायिक सम्यक्त्वमें भी होता है। अः झायिक सम्यक्त्वमें भी वन्धयोग्य उनासी हैं और गुणस्थान असंयतादि ग्यारह हैं।

मिध्यादृष्टिके व्युच्छित्ति सोलह, बन्ध एक सौ सतरह और अवन्ध तीनका है। सम्य- ३० निमध्यादृष्टिके व्युच्छिति जून्य, बन्ध चौहत्तर और अवन्ध छियालीसका है। सासादन सम्यन्द्रष्टीके व्युच्छित्ति पच्चीस, बन्ध एक सौ एक और अवन्ध उन्नीस है।

. संजिमार्गणामें बन्धयोग्य एक सौ बीस हैं। गुणस्थान बारह हैं। बन्ध, अबन्ध और स्वानमुमप्पुवल्लि सासाबननोळायुर्व्वधामिल्लेके'बोडे मिश्रकाययोगियप्पुर्वारवं। तत्कालबोळे तदगुणस्यानकालं तोदर्दुं मिथ्यादृष्टियक्कुमप्पुर्वारवमायुक्चतुष्ट्यवंच मिथ्यादृष्टियोळे ब्युष्टिलीन यक्कं-

असंज्ञिगे सा २९ | ९८ | १९ मि १९ | ११७ | ०

आहारानाहारमाग्गंणा द्वयदोळ् आहारमाग्गंणयोळ् बंघयोग्यप्रकृतिगळ् १२०। गुणस्था-५ नंगळ् १३। यिल्लि बंघव्युच्छित्ति बंधावंधभेवंगळ् साधारणगुणस्थानदोळ् पेळव कममेयप्युवु ॥ अनाहारमाग्यंणयोळ् बंघयोग्यप्रकृतिगळ् ११२ अप्युवे तेंदोडे कम्मेय अणाहारे ये वितु काम्मंण-काययोगदोळ् पेळवंतेयक्कुमा काम्मंणकाययोगपुं औदारिकमिश्रकाययोगक्के पेळवंतेयक्कुं। तिर्यंग्मनुष्यायुर्वयम् रहितमप्युवरियं॥ ओराळेवा मिस्से ण हि सुराणिरयाउहारणिरयदुगमें दी बद्यकृतिगळ् ६ मिन्तु ८ प्रकृतिगळकळे दोडे तावन्मात्रंगळे यप्युवपुवरियं गुणस्यानंगळ् ५।

 सामान्यवत् । असंज्ञिमार्गणायां बन्धयोग्यम् ११७ । गुणस्यानद्वयम् । तत्र सासादने मिश्रकाययोगित्वात् मिष्यातष्टावेव आयुर्वनुष्कस्य व्यक्तिहाः ।

असंज्ञिनः ११७					
सा	२९	९८	१९		
मि	१९	११७	۰		

आहारमार्गणायां बन्धयोग्याः १२० । गुणस्यानानि १३ । बन्धार-पश्गुच्छत्तयः साधारणबत् । अनाहारमार्गणायां बन्धयोग्या ११२ । कृतः? 'कम्मेव अणाहारे' कार्मणं च औदारिकमिश्चविदिति तिर्यग्-मनुष्यायुषी न । 'ओराले वा मिस्से पहि सुर्गणरयाउहारणिरयदुर्ग' इत्यष्टानामभावात् । गुणस्यानानि ५ ।

१५ व्युच्छित्ति सामान्य गुणस्थानकी तरह जानना। असंब्रिसार्गणामें वन्थ्योग्य एक सौ सतरह। गणस्थान दी। सासारनमें सिश्रकाययोग होनेसे सिश्यादृष्टिमें ही चारों आयुक्ती वन्य-व्युच्छित्ति होती हो। आहारमार्गणामें वन्ययोग्य एक सौ बोस। गुणस्थान तेरह, वन्य, अवन्थ और व्युच्छिति सामान्यगुणग्यानवत जानना। अनाहार मार्गणामें वन्ययोग्य एक सौ वातर हैं क्योंकि कामंग काययोग्याकी तरह कहा है और कामंगणें औदारिक सिश्रकी तरह वातर्थे बासु मनुष्यायुक्त वन्य नहीं होता तथा औदारिक सिश्रमें देवायु नरकायु नरकायु काहारक्षक्रिकका अभाव है। इस तरह आठका वन्य नहीं होता तथा औदारिक मिश्रमें विवा गुणस्थान पाँच होते हैं।

असंज्ञी ११७		अनाहार ११२					
	मि.	सा.	मि.	सा.	असं.	स.	अयो.
ब्युक्छित्त	0	२९	१३	ર્ષ્ટ	હ	8	•
यन्ध	११७	९८	१०७	९४	હષ	۶	0
अवन्ध	१२	१९	ષ	१८	३७	999	११२

अनाहारमाग्गै० सं०			
म ।	•	0	११२
स	8	8	१११
व्य	९।६५	ં હષ	₹७
सा	२४	98	25
मि	१३	800	4

है रचनेयुं सुगममेंतेंबोडे मिध्याहिष्ट्योळ् अबंधंगळागिई तीर्थंषुं सुरचतुष्कमृमसंयतसध्या-हिष्ट्योळ् बंधमृंडप्युवरिदमा प्रकृतिपंचकमं कृडिबोडे बंधप्रकृतिगळ् ७५। अवंधप्रकृतिगळ् ३७ अप्युवं विनित्ते विशेषसप्युवरिदं बंधवयुष्टिशितगळ् णविद्धिते अयवे एंबु ९ प्रकृतिगळपुषु । उवरित्त पणसही वि य येंचित्र देशसंयतावि सीणकवायावसानमाद गुणस्थानव्यक्षितगळ् ६५ अन्तु ७४ प्रकृतगळ् व्युव्छितिचाणानित्तर्ज्य एवकं सारं स्वागीमेम एवंचित् स्यागकेविद्यागळेल्यात्वाने वेंधमुं व्युव्छितिचुमक्ष्ममबंपान् १११। अयोगिकेविद्यागळेल्य व्युव्छितिचंधान् शुर्म्यगळ् । वंधप्रकृतिगळ् ११२। इन्तु वेदमागर्गणं मोहल्गो बनाहारमागर्गणं पर्प्यंतं वंधस्यांतीऽनंतरन्त । वंधव्युव्छिति वंशावंध्यकृतिविदीवंगळ्कप्रकार्यवर्दं भाविसत्यकुषु ॥

अनंतरं मूलप्रकृतिगज्ज्गे साधनाविध्यवाध्यबंधसंभवासंभवसं वेज्वपर । सादिअणादी धुव अद्युवो य बंधो दु कम्मछक्कस्स । तदियो सादि य सेसो अणादि धुव सेसगो आऊ ॥१२२॥

तदियो सादि य सेसो अणादि धुव सेसगो आऊ ॥१२२॥ सादिरनादि झवोऽध्रवस्च वंबस्तु कम्मेबटकस्य । ततीयं सादि शेषमनादि झवशेषकमायुः ॥

	अनाहारमा०−११२			
ĺ	अ	1 .		११२
Į	स	1	1	888
١	अ	९-६५	७५	₹७
1	सा	48	98	16
1	भि	8.3	800	ų

इयं रचना सुगमा। कृतः ? निष्यादृष्टी अवन्यस्थिततीर्थसुरचुक्रचीरसंयते बन्धः, इत्येतावत् एव विशेषात्। व्युच्छितः 'व्याच्छिते अपये 'इति नव । तथा 'उविरमणणबट्टीविय' एवं ७४। 'एक्कं सारं सभौतिहित् बच्यते व्युच्छियते व । अवन्यः-१११। अयोगे व्युच्छितिः बन्धस्य सून्यम् । अवन्यः ११२। १५ एवं वेदमार्गणवाहारमार्गणपर्यन्तं बन्धस्यान्तो व्युच्छितिः। अनन्तः-बन्धः । चराक्टारवन्यक्शोकः ॥१२०-१२१॥ अय मुळप्रकृतीनां साधादिबन्यमेदान् विशेषपतिः—

अनाहारकमें मिथ्यावृष्टि गुणस्थानमें तीयंकर और सुरचतुक्कका बन्ध न होकर असंबर्ग्स होता है। इतना ही विशेष है। असंबर्ग्स अपनी ध्युच्छिति नी तथा उत्तर के गुणस्थानोंकी पेंसठ मिळकर पौहतर होती है। सथोगीमें एक साता ही बँधती है उसीकी २० व्युच्छिति होती है। इस प्रकार वेदमागणासे आहारमागणा पर्यन्त बन्धका अन्त अर्थान् व्युच्छिति और बन्धका अनन्त अर्थात् बन्ध तथा (च' शब्दसे अबन्ध कहा।।१२०-१२१।।

आगे मूल प्रकृतियोंके सादि आदि बन्धके भेदोंको कहते हैं— क-१६ ٤.

₹•

साविवंबमं दुमनाविवंबमं दुं ध्रवदंबमं दुमध्रवंबमें वित् प्रकृतिवंधं खर्जुब्ब्यमस्कुमवरोज् ज्ञानावरणीयं दर्शनावरणीयं मोहनीयं नामं गोत्रमंतरायमं व मूलप्रकृतिवर्ककः प्रत्येकं साखनावि धृवाधृववंबचतुष्ट्यमुमक्कुं । तृतीयं वेदनीयं । साविशेषं साविवंवदत्तिणदं शेषानाविध्व अधृववंष-भेदंगळनुळकृवक्कुं । एतेंदोडे सातवेदनीयापेक्षेयिवं वेदनीयकः सावित्वमिल्ळेकं दोष्ठे गुणप्रतिपप्त-९ रोळमुप्तामश्रेष्यारीकृणवरित्वावरीकृणवर्धिः सातवेदनीयवंचमविष्ठिष्ठस्वपंत्रं सयोगगुणस्यानपर्यतं वंषमुद्रस्वपुत्रावरं । अनाविध्ववोत्तमायुः वायुष्यमनाविध्ववंबद्वयन्तिणवं शेषसाद्यध्ववंबंवयन्त्रळ्युक्तकः वक्कुमेकं दोडे जत्तरभववायुष्यमनोम्मं मोदलगे दु कट्टुगुमप्पुर्वरित्वं । साविवंबमनुळ्युक्तककुं

णा। वं। वे। मो। आ। ना। गो। अं।

કાકાકાકાં ફું! કાકાક

अनंतरं साविबंधाविगळगे लक्षणमं पेळवपद ।

सादी अबंधवंधे सेढि अणारूढगे अणादी दु।

अन्मवसिद्धम्मि धुवी भवसिद्धे अव्धुवी वंधी ॥१२३॥

साविरबंधबंधे श्रेण्यनास्डे अनाविस्तु । अभव्यसिद्धे ध्रुबो भव्यसिद्धेध्रुवो वंधः ॥ साविः साविवंघमें बुदु । अवंधवंधे कट्टविद्धुं कट्टिटल्लियन्डुमं तें वोडे इवन्कुवाहरणं तोरल्प-डगं । ज्ञानावरणीयपंषकमं सरुमसापरायं तम्न गणस्यानचरमसमयदोळ्कटि उपशांतकवायनागि

१५ सादिः अनादिः धृतः अध्युवदंवित प्रकृतिबन्धदवतुर्वा । तत्र ज्ञानदर्शनावरणमोहनीयनामणीत्रांतरा-याणां प्रत्येकं चतुर्धां वन्यो भवति । वेदनीयं सादितः येपत्रिविद्यो कन्यो भवति । सातायेत्रया तस्य गुणप्रति-पन्नेयु उपकामक्ष्यारोहणावरोहणं च निरन्तदक्वेत सादित्वासंभवात् । आगुः अनादिध्युगान्यां शेषदिविद-बन्धो भवति एकवारादिना बन्धेन सादित्वात् अन्तर्मृहृतांवसाने च अध्युवस्थात् ॥१२२॥ अयः तान् बन्धान् स्थ्यादिनः

सादिवन्यः अवन्यपतितस्य कर्मणः पुनर्वन्ये सति स्यात्, यथा ज्ञानावरणपञ्चकस्य उपशान्तकषायाद-

प्रकृतिबन्धके चार भेद हैं—सादि, अनादि, भृत और अभूव। ज्ञानावरण, दर्शनावरण, मोहनीय, नाम, गोत्र, अन्तराय इनमें से प्रत्येकता वन्य चार प्रकार है। देदनीयकर्मका सादिवन्य नहीं है, रोप तीन वन्य होते हैं। क्योंकि ऊपरके गुणस्थानोंमें वर्तमान जीदोंके उएत्रम श्रेणि आदिपर चढ़ने और उत्तरनेपर साताकी अपेक्षा वेदनीयका निरन्तर वन्ध रूप् होता रहता है अतः वेदनीयका सादिवन्ध सम्भव नहीं है। आयुक्ता अनादि और ध्रुवके बिना श्रेष दो बन्ध होते हैं क्योंकि आयु एक पर्यायमें एक बारसे आठ बार तक बंधती है अतः सादि है और आयुक्ता वन्य एक बारमें अन्तर्भुद्दतकाळ पर्यन्त हो होता है। अतः आध्रव हैं ॥१२२॥

उन बन्धोंके लक्षण कहते हैं-

जिस कमेंका अवन्ध होकर बन्ध होता है उसके वन्धको सादि कहते हैं। जैसे ज्ञानावरणकी पाँच प्रकृतियोंका बन्ध सृक्ष्म साम्पराय पर्यन्त होता है अतः उपशान्त कषायमें

तब्गुणस्थानबोळतिरिसव तत्मकृतिबंधमनवरोहणवोळ पुश्चसांपरायनागि कट्टिवोबिल्क साविवंधमक्कुमप्युवरिदं । लेण्यनाक्छे यत्कमं यहिमन्युगस्थाने व्युच्छिछते तदनंतरोपरितनगुणस्थानं लेणिः एंदिन्तु तस्प्रक्षसांपरायकरमसमयवत्ताणवं केळगे दितीयावि समर्याळोळ नाविधवंमं बुवनकुं । तु मतं । लगस्यात्वर्धे प्रृवः व मत्रवर्धीनिल्ले हु गु बर्धमक्कुमेंतेवोब्दावसम्यावसानरिहतमागि ज्ञान-वरणावि निष्प्रतिपक्षम्मगळो निर्तरावंधगुंटप्युवरिदं । मध्यसिद्धे भव्यक्षीं गळोळ बाद्य ववंधमक्कुमेंतेवोब्दे सानावरणाविकम्मगळो निर्वरावंधगुंटप्युवरिदं । अध्यसिद्धे भव्यक्षीं गळोळ बाद्य ववंधमक्कुमेंतेवोब्दे सानावरणाविकम्मगळागि मेळणुष्यातिकवायाविगुणस्थानंगळोळ वंधरहितवमागुत्तं विरक् तवज्ञानावरणाविवंधकका स्वस्वमक्षमप्यवर्षियं ।।

अनंतरपुत्तरप्रकृतिगळोळ् ध्र्वप्रकृतिगळगे साद्याविचतुष्विषवंषधुमनध्र्वप्रकृतिगळगे साद्यध्यद्विविधवंषमेयवकुमें बुवं पेळवपर :—

> षादितिमिच्छकसाया भयतेजगुरुदुगणिमिणवण्णचऊ । सचेतालधुवाणं चदुधा सेसाणयं तु दुधा ॥१२४॥

घातित्रयसिन्यात्वकवायाः भयतेजोऽगुर्वाद्व कनिन्माणवर्णंबस्वारि । समबस्वारिशवृध्यवाणां चतुर्वा जेवाणां तु द्विषा ॥

घातित्रय ज्ञानावरण पंचकमुं ५ वर्णनावरणनवकमुं ९ अंतरायपंचकमुं ९। मिष्यास्वप्रकृतियुं १५ १। षोडशकवायंगळं १६। भयजुपुत्साद्वयम् २ तैजसकारमणद्यराद्वयम् २ अपुरुरुप्रपातद्वयम् २

वतरतः हरूमसांपराये । यरूमं यस्मिन् गुणस्याने व्युच्छिष्टतं तदनन्तरोपरितन्।यस्यानं श्रीणः तत्रानास्त्रे अनादित्यः स्यात्, यदा स्वस्थापरायस्यस्यस्यस्यस्यः । तु-पृतः सभव्यस्तिः धृदनन्या भवति निव्यतिपराणां वसस्य तत्रानाचनन्तवात् । अव्यस्तिः छान्नवस्यो मवति । सुश्मसांपराये बन्यस्य व्युच्छित्या तत्यञ्चकारोनामित्र ॥१२२॥ स्वोत्तर्यष्ट्रविच्याद्व—

ज्ञानदर्शनावरणाांतरायाविकान्नविंशतिः, निष्यात्वं, षोडशकयायाः, भयजुगुप्ते तैजसकार्मणे अगुरु-

जानेपर इनके बन्धका अभाव हो जाता है और उपशान्त कथायसे उतरकर जो सूझ्म-साम्परायमें आता है उसके पुनः उनका बन्ध होता है वह बन्ध सादि है। जिस कमेंकी जिस गुणस्थानमें व्युच्छिति होती है उसके अनन्तरवर्ती उतरका गुणस्थान श्रेण कहाता है उसपर जो नहीं बढ़ा है उसका बन्ध अनादि है। जैसे सूझ्सेसाम्परायके अन्तिम समयसे २५ नीचे ज्ञानावरणकी पाँच प्रकृतियोंका बन्ध अनादि है। अभव्य जीवके ध्रवबन्ध होता है क्योंकि जो प्रकृतियाँ प्रविपक्षी प्रकृतियोंके रहित हैं उनका बन्ध अभव्यके अनादि अनन्त होता है। मध्यजीवके अभुव बन्ध होता है सेस सूझ्म साम्परायमें ज्ञानावरणकी पाँच प्रकृतियोंकी बन्ध व्युच्छित्त हो जाती है।।१२३॥

**एतर प्रकृतियों में कहते हैं**—

ज्ञानावरण, दर्शनावरण और अन्तरायकी उन्नीस, मिध्यात्व, सोछह कपाय, भय,

निन्माणनामसुं १ वर्णवाुब्कसुं ४ में दिन्तु ४० ळू ध्रुव प्रकृतिगळ्गे साधनादि ध्रुवाध्रववंवचतुष्टयमुः
सक्कुं । शेवाणां शेववेदनीयद्वयमुं २ मोहनीयसप्तकसु ७ । आयुरचतुष्टयसुं ४ नामबोळ् गतिचतुष्टयसुं
४ जातिपवकसुं ५ औदारिकद्वयमुं २ वैक्रियिकद्वयमुं २ आहारकद्वयमुं २ संस्थानबद्कसुं ६ संहननबदक्सुं । आनुष्टव्यंवतुष्टयसुं ४ । परधातसुं १ आत्मपुं १ उद्योतसुं १ उच्छ्वससुं १ विहायोगित६ द्वयमुं २ त्रसद्वयमुं २ ताबरद्वयमुं २ पर्याप्तद्वयसुं २ प्रयोकसाधारणज्ञारीरद्वयमुं २ स्वरद्वसुं २
शुभद्रद्वयमुं २ सुभगद्वयमुं २ सुरवरद्वयमुं २ आवेदद्वयमुं २ वनक्तित्वयमुं २ तीर्त्यमुमं विन्तु ५८
गोन्नद्वित्यमु २ मिन्तु ७३ अध्रवप्रकृतिनाळ्गं साख्यस्ववंयद्वयमक्कुमी प्रकृतिगळोळु अप्रतिपक्षगळे'वं स्प्रतिपक्षाळें इं द्विककारमप्युवं इं पेळवपदः :—

सेसे तित्थाहारं परघादचउक्क सन्व आऊणि । अप्पडिवक्खा सेसा सप्पडिवक्खा हु बासट्टा ॥१२५॥

शेषे तीत्र्यमाहारद्व**यं परघातचतुष्क सर्व्वायूर्व्यप्रतिपक्षाणि शेषाणि** सप्रतिपक्षाणि खलु बाषष्टिः ॥

अ्वप्रकृतिगळ् ४७ । कळेब शेषप्रकृतिगळ् ७३ । रवरोळ् तीत्यशुमाहारद्वयम् परघात-चतुष्कमायुष्यचतुष्कपुमिन्तु ११ प्रकृतिगळ् अप्रतिपक्षंगळप्युद्वीळद सातद्वयमु २ स्त्रीयुनयुसक-१५ वेदत्रयमु ३ हास्यद्विकमु २ मरतिद्विकमुं २ गतिचतुष्टयमु ४ जातिपचकमुं ५ औदारिकदिकमु २

लगुरमाती निर्माणं वर्णवतुक्तं चैति ससवस्यारिश्वद्भृ वाणां चतुर्षा वन्यो भवति । घोषाणां वेदनीयहयमोहनीय-सप्तकागुरवतुक्तापित्वतुक्त्वतिपञ्चकौदारिक्वयविक्रियिकह्वयाहारक्वयपेस्थानपर्वहारह्नतपर्वहातुक्त-परभातातपोशोगोक्तमित्वहार्यविद्वायोगितिह्वयनहृद्वयवारद्वयप्यगिद्वयप्रस्केद्वयस्यिद्वय- न्युनद्वरनुभगद्वयमुख्यद्व -वेयद्वययसस्कोरिद्वयतीर्थकरभोत्रद्वयानां त्रिसप्तस्यप्रवृत्वाणां साध्यमुबदन्ते भवतः ॥१२४॥ एतासु अप्रतिपक्षाः २० स्प्रतिप्रवाविदि निमत्ति—

ध्रुवेम्यः शेषत्रिसप्तत्या तीर्थमाहारद्वयं परवातचतुष्कं आयुश्चतुकं चैत्यंकादश अप्रतिपक्षा भवन्ति

जुगुप्ता, तैजस, कामण, अगुरुल्यु, उपवात, निर्माण, वर्णचतुष्क इन सैंतालीस धृव प्रकृतियोंका चारों प्रकारका बन्ध होता है। ग्रेव वेदनीय दो, मोहनीयकी सात, चार आयू, चार गति, पाँच जाति, औदारिक वैक्रियिक और आहारक शरीर तथा इनके अंगोपीग इस २५ तरह दो-दो, छह संस्थान, छह संहतन, चार अनुपूर्वी, परवात, आवत, उद्योत, उच्छ्वनास, दो विद्यायोगति, त्रस स्थावर, बादर, सुस्म, पर्योग्न अपयोग्न, प्रत्येक, साधारण, सिस्प, अस्थिर, तुम-अनुम, सुमग-दुमंग, सुरवर-दुस्वर, आहेय-अनादेव, यशक्ति-अयदाक्तीति, तोथंकर दो गोत्र इन तिहत्तर अधुव प्रकृतियोंका सादि और अधृव बन्ध होता है॥१२॥।

विशेषार्थ—जबतक ब्युच्छिति नहीं होती तबतक ४७ प्रकृतियाँ प्रतिसमय बँधती हैं। ३० इसीसे इन्हें भूव कहा है। शेष ७३ का बन्य कभी होता है कभी नहीं होता। अतः इन्हें अध्व कहा है।

> आने इनमें अप्रतिपक्ष और सप्रतिपक्ष भेद करते हैं— ध्रुव प्रकृतियोंसे शेप तिहत्तर प्रकृतियोंमें तीर्थकर, आहारकद्विक, चार आयु, परघात

बैक्कियिकहयमुं २। संस्थानषट्कमुं ६ संहननषट्कमुं ६। बिहायोगतिहयमुं २ त्रसहयमुं २ हादर-हयमुं २ पर्य्याप्तद्रयमुं २ प्रत्येकज्ञारोरह्वयमुं २ स्थिरहयमुं २ शुभ्वयमुं २ सुभगहयमुं २ सुभवर-हयमुं २। ब्रावेयद्वयमुं २ यशस्कोर्षितद्वयमुं २ गोत्रद्वयमुं २ ब्रावृत्यव्यवसुष्टयमुं ४ मिन्तु हिवष्टि प्रकृतिगळु ६२ सप्रतिवर्षगळरपुवनंतरमी शेषाध्नुवप्रकृतिगळु ७३ वक्षं साम्रध्नुवयंववकृत्यपत्तियं तोरिवयरः —

अवरो भिणगग्रहुत्तो तित्याहाराण सन्वआऊणं ।

समओ छावट्टीणं यंथे तम्हा दुधा सेसा ॥१२६॥

अवरो भिन्नगृहतंस्तीत्यांहाराणां सम्बाषुयां समयः बट्चष्टीनां बंधस्तत्सावृहिषा शेवा ॥

तीत्यंकरतासकस्यंकसाहारद्वयकः सम्बाह्ययंत्रज्यासन्तु ७ प्रकृतिताळ्यो ज्ञवन्यादिवं

निरंतरवंवाळे अंतम्भूहतंकालमक्तुं २७। शेवषट्चष्टिप्रकृतिगळ्यो ६६ ज्ञवन्यादिवं बंधकालमेक- १०
समयमेयवकुमबु कारणमाणि ई शेव ७३ प्रकृतिगळ्या ध्रुवंगळ्ये साद्यात्रु ववंष्रद्वितयं सिद्धमादुद्व।

यित प्रकृतिवंथं समाप्रमादवः।

शेषाः द्वाषष्टिः सप्रतिपक्षाः भवन्ति । प्रकृतिप्रदेशबन्धनिबन्धनयोगस्थानामां चतसृभिः स्थित्यनुभागबन्धनिबन्धन-तदस्यवसायानां पद्भिश्च वृद्धिहानिभिः परिवर्तनेन सातद्वयस्येव वेदत्रयादीनामपि परसारं तथास्वसंभवात् ।।१२५॥ अझ्वाणां साक्षप्नुवबन्धयोरूपपत्तिमाहु—

तीर्थस्य आहारकद्वयस्य सर्वायुषां च जवन्येन निरन्तरबन्धकालोऽन्तर्मृहूर्तः २१। शेषषट्षध्टेश्च एक-

आदि चार ये ग्यारह प्रकृतियाँ अप्रतिपक्षा हैं इनकी प्रतिपक्षी प्रकृतियाँ नहीं हैं। शेष बासठ सप्रतिपक्षा हैं ॥१२५॥

विशेषार्थ — जो प्रकृतियाँ अप्रतिपक्षा होती हैं उन प्रकृतियाँका जिस समय बन्ध होता है उस समय उनका अपना ही बन्ध होता है और जब बन्ध नहीं होता तब नहीं होता। २० जैसे तीर्थकर प्रकृति अधितपक्षा है जिस समय इसका बन्ध होता है उस समय इसका बन्ध होता है उस समय इसका बन्ध होता है उस समय इसका बन्ध होता है, नहीं होता तो नहीं होता। इसके बन्छे व्यक्तियां विश्व प्रकृति नहीं है। किन्तु जो प्रकृतियाँ सप्रतिपक्षा हैं उनमें से एक समयमें किसी एकका बन्ध होता है, जेसे साता-असातावेदनीय सप्रतिपक्षा हैं उनमें से एक समयमें एकका बन्ध अवश्य होता है। सोहनीयमें रित-अरित प्रतिपक्षी हैं। इस्थ-लोक प्रतिपक्षी हैं, तीनों वेद परस्पर प्रतिपक्षी हैं। दें इममें से एक-का हो बन्ध होता है। नामकमें चार गति परस्पर प्रतिपक्षी हैं। पाँच जाति परस्पर प्रतिपक्षी हैं इनमें से एक-एकका हो बन्ध होता है। हो गोश्रोमें से एकका ही बन्ध एक समयमें होता है। हो गोश्रोमें से एकका ही बन्ध एक समयमें होता है।

प्रकृतिबन्ध और प्रदेशबन्धका कारण योगस्थान है इनमें चतुःस्थानपतित वृद्धि-हानिके द्वारा तथा स्थितिबन्ध और अनुभाग बन्धके कारण अध्यवसाय स्थान हैं उनमें ३० पद्स्थानपतित वृद्धिहानिके द्वारा परिवर्षन होता रहता है इसिक्ष्ण साता-असाताकी तरह तीन चेद आदिमें भी परस्वरमें प्रतिपक्षीपना होता है अतः उनमें-से भी कभी किसीका और कभी किसीका बन्ध होता है।।१२५॥

अधुव प्रकृतियों में सादि और अधुवनन्ध ही क्यों होता है, यह बतलाते हैं— तीर्थकर, अहारक गुगळ और चारों आयुका निरन्तर बन्धकाळ जघन्यसे अन्तर्मुहुर्त ३५ साताबि सप्रतिपक्षंगळ् तंतम्मोळ् परस्परं प्रतिपक्षंगळें वरिषुवेके वोडे प्रकृतिप्रवेशवंध-निवंधनयोग्यस्थानंगळ्गो चतुर्व्यद्विहानिर्याळवम्ं स्थित्यनुभागवंधनिवंधनस्यितवंधाध्यवसायस्थानं गळ्नमनुभागवंषाध्यवसायस्थानंगळ्गं खड्डानिकश्वद्विगळिवं परावृत्तिवर्तंनसंटप्वारंवं।

अनंतरं स्थितिवंधमं पेळलुपक्रमिसिमोवळोळ् मूलप्रकृतिगळुत्कृष्टस्थितिवंधमं पेळदपरः।

तीसं कोडाकोडी तिघादिवदिएसु बीस णामदुगे। सत्तरि मोहे सुद्धं उवही आउस्स तैतीसं।।१२७।।

त्रिशस्त्रोटीकोट्यस्त्रियातित्रितयेषु विशतिष्रामिद्विके । सप्ततिम्मोहे शुद्धा उदथय आयुषस्रय-विश्वशत ॥

त्रिधातित्तोयेषु ज्ञानावरणीयं वर्शनावरणीयमन्तरायं वेवनीयमुमें वो नाल्कुं मूलप्रकृतिरे॰ गळुत्कृष्टस्थितिवंधं प्रत्येकं त्रिशात्कोटीकोटिसागरोपमप्रमितमक्कुं। विश्वतिद्र्षामिद्धिकं नामगोत्रद्वायकुत्कृष्टस्थितिवंधं प्रत्येकं विश्वतिकोटीकोटिसागरोपममात्रमक्कुं। मोहनोयबोजुः सप्ततिकोटीकोटिसागरोपमप्रमितमुक्तृष्टस्थितिकोचक्कमक्कु, । आयुष्यकुत्कृष्टस्थितिवंधं शुद्धक्यस्थितारोपमप्रमाणमक्कृमितिल शुद्धविशेषणं कोटीकोटिक्यवच्छेक्कमक्कुमप्त्युवेद सूचलमूरे सागरोपमंगळेबुदत्यं। ज्ञाः। सा २०। को २। व.। सा २०। को २। व.नराः। सा २०। को २।

अनन्तरमुत्तरप्रकृतिगळगे उत्कृष्टस्थितिबंधम् गायावट्कदिवं पेळवपरः ---

दुक्खतिघादीणोघं सादित्थीमणुदुगे तदद्वं तु । सत्तरि दंसणमोहे चरित्तमोहे य चत्रालं ॥१२८॥

दुःखत्रिघातीनामोघः सातः स्त्रीमानवद्विके तद्वं तु । सप्ततिरंशनमोहे चरित्रमोहे च २ चत्वारिशत् ॥

समयः, ततः कारणात् तासामध्र्वाणां साग्रध्युववन्त्री सिद्धौ ॥१२६॥ इति प्रकृतिबन्दः समाप्तः । अयः स्थितिबन्धमपक्रमन्तादौ मलप्रकृतीनामाकृत्वस्थितिमातः—

उत्कृष्टः स्थितिकन्यः कोटीकोटिसागरोपमाणि ज्ञानदर्शनावरणातरायवेदनीयेषु त्रिशत् । नामगोत्रयोः विश्वतिः । मोहनीये उपतिः । बायुषि शुद्धानि कोटीकोटिविशेषणरहितानि सागरोपमाण्येव त्रयस्त्रिशत् । २५ अत्र शद्धविशेषणं कोटीकोटिव्यवच्छेदार्यम् ॥१२७॥ बयोत्तरप्रकृतीनां गाषाषटकेनाहः—

है। और रोष छियासठका निरन्तर बन्धकाल जघन्यसे एक समय है इस कारणसे उन तिहत्तर अघृव प्रकृतियोंका सादि और अधृव बन्ध ही होता है यह सिद्ध हुआ॥१२६॥

इस प्रकार प्रकृतिबन्ध समाप्त हुआ।

आगे स्थितिवन्मको प्रारम्भ करते हुए प्रथम मूळ प्रकृतियोंकी उत्कृष्ट स्थिति कहते हैं—

क्कुष्ट स्थितिवन्य झानावरण, दर्शनावरण, अन्तराय और वेदनीयका तीस कोडाकोडी सागर प्रमाण है। मोहनीयका सत्तर कोडाकोडि सागर प्रमाण है। आपुका गुद्ध अर्थात् कोडोडी विशेषणसे रहित तैतीस सागर प्रमाण है। यहाँ गुद्ध विशेषण कोडाकोड़ीके व्यवच्छेके छिए दिया है।।१२७॥

आगे सह गाथाओंसे उत्तर प्रकृतियोंका उत्कृष्ट स्थितिबन्ध कहते हैं-

۶.

संठाणसंहदीणं चरिमस्सोघं दुहीणमादिति ।

अहरसकोडकोडी वियलाणं सुहुमतिण्हं च ॥१२९॥

संस्थानसहननानां चरमस्यौधः द्विहीनः आदिपर्ध्यन्तमघ्टादशकोटीकोटपो विकलानां सूक्ष्म-त्रयाणां च ॥

अरदीसोगे संढे तिरिक्खभयणिरयतेजुरालदुगे।

वेगुन्वादावदुगे णीचे तसवण्णअगुरुतिवउनके ॥१३०॥

अरतौ द्रोके खंढे तिर्ध्यंभयनरकतैजसौदारिकद्विके । वैक्रियिकातपद्विके नीचे त्रसवण्यान् गृरुत्रिचतुरुके ॥

इगिपंचिदियथावरणिमिणासम्गमण अथिरछक्काणं । वीसं कोडाकोडीसागरणामाणप्रकस्सं ॥१३१॥

एकपंचेंद्रियस्यावरनिम्मणिसद्गमनास्यिरषट्कानां । विज्ञतिः कोटोकोटघः सागरनाम्ना-मत्कन्दः ॥

हस्सरदि उच्चपुरिसे थिरछक्के सत्थगमणदेवदुगे ।

तस्सद्धमंतकोडाकोडी आहारितत्थयरे ॥१३२॥

हास्यरत्युच्चयुक्त्वे स्थिरखट्के शस्तगमनदेवद्विके। तस्यार्द्धमन्तःकोटीकोटयः आहार- १५ तीर्त्यकरे ॥

> सुरणिरयाऊणोघं णरतिरियाऊण तिण्णि पन्लाणि । उनकस्सद्विदियंधो सण्णीपन्जन्मो जोग्गे ॥१३३॥

मुरनारकायुषोरोघो नरतिर्ध्यंगायुषोस्त्रीणि पल्याणि। उत्कृष्टस्थितिबंधः संज्ञीपर्ध्याप्तके योग्ये । गायाखट्कं ॥

दुःखित्रिघातीनासीघः असातबैदनीयं ज्ञानावरणीयपंचकं वर्शनावरणीयनवकमन्तराययंचक-मितु विशाति प्रकृतिगळ्गे शोधः मूलप्रकृतिगळोळपेळ्य जिशस्कोदीकोदिसागरोपसमुत्कृष्टस्थितियंथ-मबर्जुं। प्रत्येकं दुः ह्या १९. सातस्त्रीमानबिद्धके सातवैदनीयस्त्रीवैदमनुष्यिदकर्मेवो नात्कुं सा ३० को २

प्रकृतिगळगुरकृष्टस्थितिवंधं तबर्ढं पंचवजकोटीकोटिसागरोपमप्रमाणमक्कुं सा १ स्त्री १ म २ सा १५ को २ सप्ततिहॅर्जनमोहे वर्जानमोहनीयमिष्यात्वप्रकृतिवंधबोळेकविषमप्पृवॉरवमवक्कुल्कुष्टस्थितवंधं सप्तति

उत्कृष्टस्यितिबन्धः असातवेदनीयकानदर्यनावश्णान्तरायविद्यतेः ओषः मूलप्रकृतिवत् विशान्ते।टिशोटि- २५ सागरोपमाणि । सातवेदनीयस्त्रीवेदमनुष्यद्वितेषु तदर्यं पञ्चदाकोटीकोटिसागरोपमाणि । दर्शनमोहे मिष्यात्वं

चत्कृष्ट स्थितिबन्ध असातावेदनीय तथा ज्ञानावरण, दर्शनावरण अन्दरायको उन्नीस इन पीस प्रकृतियोका 'ओप' जयात, मूळ प्रकृतियोकै समान तीस कोडाकोटि सागर प्रमाण है। सातवेदनीय स्त्रीवेद और मनुष्यपति मनुष्यात्विका उससे आधा अर्थात पन्टह कोड्राकोड्री सागर प्रमाण हैं। दर्शनमोहमैं चन्च यक मिथ्यातका ही होता है अतः उसका ३० सागरोपमकोटोकोटिप्रमाणमक्कुं द० मिथ्या १ बरिजमोहे च बस्वारिशत् चारिजमोहनीयक्कु-सा ५० को २ इहन्दिस्पितिसर्थं बस्वारिशस्सागरोपमकोटोकोटिप्रमितमक्कुं चारि० कथा १६ संस्थानसंह-

नननानां संस्थानसंहननंगळोळगे खरमस्योधः कडेय हंडसंस्थानासंग्राग्नसुपाटिकासंहननमेंब प्रकृति-दृयक्कुत्कृष्टस्थितिवंधंमूळप्रकृतिगळोळ्येळ्य ओर्घ विश्वति कोटोकोटिसागरोपमप्रमाणमञ्कु-५ हुं १ असं १ शेषसंस्थानसंहननंगळगे आविषय्यंतं समजतुरस्रसंस्थानबळऋषभनाराचसंहनन-

पर्ध्यन्तं द्विकद्विकालोळकर्मादवपुन्छष्टस्थितिनंधं द्विहीनः द्विकोटीकोटिसागरोपमिविहीनमप्पो-धमक्कुं — वास १को १ कु १ अर्द्धे १ स्वाति १ नाराच १ स्था १ तळा १ सम १ वळा वृ १ मा १८ को २ मा १८ को १ सा १४ को २

विकलानां सूरुमत्रयाणां च विकलत्रयंगळगं सूक्ष्मत्रयंगळगपुन्कृष्टस्थितिनंधमष्टादशकोटीकोटि साग-१० रोपम प्रमाणमक्कुं वि ३ सू ३ अपति शोक चंडवेव तिर्ध्यम्बक्रमधद्विक नरकद्विक तैजसद्विक सा १८ की २

अवैदारिकद्विक वैक्रियिकट्टिक आतपद्विक नीचैंग्गॉत्र त्रसचतुष्क—( वर्णचतुष्क अगुस्लघुचतुष्क ) एकेंद्रियजाति पंचेंद्वियजाति स्थावरनाम निर्माणनाम असद्गमननाम अस्थिर षट्कमुमेंबी ४१ प्रकृतितालुरुकुप्रस्थितियों विद्याति कोटोकोटयः विद्यातिकोटीकोटिसागरीयमप्रमाणं प्रत्येकमक्कुं— अरत्यादि ४१ हास्य रति उच्चेग्गात्र पुरुषवेव स्थिरबद्धक शस्तगमन वेवद्विकमुमेंबी १३ प्रकृति-सा २ को २०

१५ बन्धे एकविसरवात् तत्र सप्ततिकोटीकोटिसायरोपमाणि ७०। चारित्रमोहनीययोडलकपानेयु चरवारिलकोटी-कोटिसायरोपमाणि । संस्थानसंहनानां चरमसंस्थानसंहननस्य मुलब्रकृतिबद् विश्वतिकोटीकोटिसायरोपमाणि । वैसर्सस्थानसंहननानां समयुरसर्सस्यानसञ्जयभारासस्यहेनसप्यस्य द्विद्वकोटोकोटिसायरोपमध्लेते लापः । विकल्पत्रमाणां चाप्टायनकोटीकोटिमायरोपमाणि । व्यर्तिकोकसंबदेतियिक्यमप्रदिक्तपद्विकत्रस्यात्रस्यानस्यान्तरम्यस्य रिक्तिकविक्वियिकदिकारपद्विकत्ते विज्ञानसम्बद्धकार्यक्षपुरुष्कृत्वक्षस्य स्थापन्यस्य स्थापन्यस्य स्थापन्यस्य स्थ

सत्तर कोड़ाकोड़ी सागर प्रमाण है। चारिज मोहनीयकी सोळह कपायोंका चालीस कोड़ा-कोड़ी सागर प्रमाण है। संस्थान और संहननोंमें से अन्तिम संस्थान और अन्तिम संहनतका मूळप्रकृति नामकर्गकी तरह चीस कोड़ाकोड़ी सागर प्रमाण है। ग्रेय संस्थान और संहननों का समचतुरस्रसंस्थान और बज्जद्यभनाराव संहनन पर्यन्त दो-दो कोड़ाकोड़ी सागर पटता हुआ है अथीन वामन संस्थान और कीळित संहननका अठारह, कुक्व संस्थान और अथंनाराच संहननका सोठह, स्वातिसंस्थान और नाराच संहननका चौरह, न्यमोध-परिसण्डळ संस्थान और वज्जनाराच संहननका चारह, तथा समचतुरस्र संस्थान और वज्जद्यभ नाराच संहननका रस कोड़ाकोड़ी सागर है। विक्रळ्यक्व अठारह कोड़ाकोड़ी सागर प्रमाण है। अरति, शोक, नपुंसक्वेद, तिर्वक्कात्यन स्वात्यानुप्ती, भय, जुगुस्सा, ब्रुक्तात्म, जातप, चयोत, नीचगोत्र, त्रस, बाहर, पर्याप्त, प्रस्वेक, वर्णादि चया, अनुकल्य, व्यवात परवात उच्छ्वास, पकेन्द्रिय, स्वीदृत्य, स्थावर, निर्माण, अवस्थत विद्वायोगति,

गळगुत्कृष्ट ) स्थितिबंधं तस्यार्द्धं वशकोटीकोटिसागरोपमप्रमाणमक्कुं हास्यादि १३ आहारकद्वय-सा १० को २

तीर्षमं बी प्रकृतित्रयक्कुत्कृष्टस्थितिबंधं प्रत्येकं अन्तःकोटीकोटघः अन्तःकोटीकोटिसागरोपम-प्रमितमक्कुं आ २ ती १ सुरनारकायुष्यंगच्चो स्थितिबंधोत्कृष्टं ओघः त्रयात्रिशत्सागरोपम-सा अन्तः को २

प्रमाणमक्कुं — सुरायु १ ना १ तिर्व्यंग्मनुष्यायुष्यंगळपुत्कृष्टस्यितियंघं त्रीणि पत्यानि त्रिपत्यो-

पमप्रमाणमक्कुं — ति १ म १ इतुत्तरप्रकृतिगळ् १२० क्कं पेळ्डीयुत्कृष्टस्थितिवंषंगळ् संज्ञिपर्चे-पत्योपम ३

द्रियपर्व्यामकनोळप्पुत्रु । एकॅब्रियाद्यसंन्निपर्व्यन्तमाबुबक्के सुंबे पेळ्बपत्त् । तत्तत्प्रकृतिबंधयोग्यनोळ-बिदारिंदयुरकुष्टस्यितिबंधं संसारकारणमप्पुर्वीरवमञ्जभमपुर्वीरवं । शुभाशुभकम्मीपळ्गं चतुर्गीतिय संक्षिलध्दजीबंगळितं कटूरपदुर्गुमेंबुदर्यं— असा १ या १५ सा १५ को २ सा ५० को २

चारि १६ हु१ अर वारिक १ कु१ अर्खु १ स्वारना १ स्वर्शक छारे सा४० को २ सा२० को २ सा१८ को २ सा१६ को २ सा१४ को २ सा१२ को २ सम१बज्जर विश्तु अरस्यादि ४१ हास्यादि १३ आ २ ती १ सा१० को २ सा१० को २ सा१० को २ सास्वर्तः को २ सु१ना१ तियंशमृत्र अन्तुप्रकृति १२०॥

सुरतार ।तयरमनुर अन्तुप्रकृतिरर सा३३ पल्या३

अनंतरमी पेळद शुभाशुभप्रकृतिगळगुरकृष्टस्थितिवंधक्के संक्लेशपरिणाममे कारणं। तिर्थ्यमनुष्यवेवायुरत्रयमं कळेदेंद्र पेळवण्डः---

तस्यार्थ— दलकोटोकोटिसागरोपमाणि । आहारकद्वयतीर्यकृतोरन्तःकोटीकोटिसागरोपमाणि । सुप्तरकायुयोः जोणः त्यार्वस्वारतागरोपमाणि । तियंगनुष्यायुषीः त्रोणि पत्यानि । अयमुत्कृष्टस्यितवन्यः सीक्षपयोगस्यैव असंत्रंतानागमे प्ररूपणात् । योग्ये इत्यनेन अयं संसारकारणत्वात् अयुगस्वात् शुमाशुभकमंणां चातुर्गतिक-सीन्तर्यदेव बच्चते इत्यर्थः ॥१२८—१३३॥ आगुस्त्रयवनितशुमाशुभप्रकृतीनामुत्कृष्टस्यितिकारणं संबन्धेय एवेत्याह्य—

अस्थिर, अशुभ, दुर्भग, दुःस्वर, अनादेय, अयशःकीति इनका वीस कोड़ाकोड़ी सागर प्रमाण है। हास्य, रित, उच्चगोत्र, पुरुवदेद, स्थिर, शुभ, सुभग, सुस्वर, आदेय, यशःकीति, प्रशस्ति विद्यागित, देवगात्ते, देवगात्यानुपूर्वोका उससे आधा अर्थान् दस कोड़ाकोड़ी सागर प्रमाण है। श्राप्तक और तीर्थकरका अन्तःकोड़ाकोड़ी सागर प्रमाण है। देवायु नरकापुका ओघ अर्थान् तेतीस सागर प्रमाण है। दिवेखायु और मतुष्यापुका तीत पत्य है। यह उत्कृष्ट २० स्थितिवन्ध संक्षी पर्यापकके ही होता है। एकेन्द्रियसे छेकर असंक्षी पद्धोन्द्रय पर्यन्तका आगे कहा है। 'योग्य' शब्दसे बतछाया है कि यह उत्कृष्ट स्थितिवन्ध संसारका कारण और अशुभ है। अतः गुभ और अशुभ कर्मोका उत्कृष्ट स्थितिवन्ध संसारका कारण और अशुभ है। अतः गुभ और अशुभ कर्मोका उत्कृष्ट स्थितिवन्ध संहो प्राप्तिक संवछेशपरिणामी जीवोंके स्राप्त हो बाँचा जाता है।१४२-१३३॥

आगे कहते हैं कि तीन आयुको छोड़कर अन्य शुभ अशुभ सभी प्रकृतियोंके उत्कृष्ट <sub>२८</sub> स्थितिबन्धका कारण संकरेश ही है—

## सन्वडिदीणप्रक्कस्सओ दु उक्कस्ससंकिलेस्सेण । विवरीदेण जहण्णो आउगतियवन्जियाणं तु ॥१३४॥

ाववरादण जहरणा आउगातयबाज्जयाण तु ॥१२४॥

सर्व्वस्थितीनामुत्कृष्टस्तूत्कृष्टसंबलेक्षेत्रन विषरीतेन जधन्यः आयुस्त्रयविज्जितानां तु ॥

तु मत्ते यो पेज्व आयुरंजयबरिजतानां तिर्ध्यममुत्यवेवागुर्वेशेजजतंगळप सर्व्यप्रकृतिगळ ५ स्वित्युक्तुरूटंगळ उरुक्रप्रसंक्ष्णावेदं वेधागळपुत्र । तु मते विपरीतेन उरक्रप्टविद्युद्धिपरिणामगाँजवं ज्ञायन्यस्थितिवर्धगळपुत्र । तिर्धममुत्यवेवागुष्यगळने उत्कृष्टविद्युद्धिपरिणामविदं उत्कृष्टिस्यित-वर्धगळपुत्र । तद्विपरीतपरिणामविदं जाण्यास्थितवर्धगळपुत्र —

अनंतरमत्कष्टस्थितिबंधक्के स्वामिगळं वेळ्डवरः :---

सञ्जुक्कस्सिठिदीणं मिच्छाइद्वी दु बंधगो भणिदो । आहारं तित्थयरं देवाउं चावि मोचुण ॥१३५॥

सर्व्योत्कृष्टस्थितीनां मिथ्याद्दष्टिस्तु बंबको भणितः। आहारं तीर्त्यकरं देवायुक्त्वापि मुक्त्वा।।

आहारदिकमं तीरथंकरनाममुं देवायुष्यमुमं कळेदुळिव ११६ रं प्रकृतिगळ सक्वोंत्कृष्टस्थि तिगळ्गे तु मत्ते मिष्यारृष्टिस्तु वंथको भणितः मिष्यारृष्टिकोवने यंशकने दु अनादिनिधनार्धदोळ् १५ चेळल्पद्वन् । वेवायुराहारद्विकतीर्थमं बी ४ प्रकृतिगळ्गे सम्यग्दृष्टियंथकने द चेळल्पटटं ॥

अनंतरं देवायुरादि ४ प्रकृतिगळगे वंधकरं पेळदपरः---

तु-पुनः तियंगमनुष्यदेवायुर्विज्ञतसर्वप्रकृतिस्थितीना उन्हृष्ट उन्हृष्टरांगरुवेन भवति । तु-पुनः तासां ज्ञचन्यं उन्हृष्ट्दिशृद्धरारिणामेन भवति । तत्त्रयस्य तु उन्हृष्टं उत्त्रष्टविद्युद्धरारिणामेन ज्ञचन्यं तद्विपरीतेन भवति ॥१३४॥ उत्कृष्टिस्यविज्यममाह—

२० आहारफद्विकं तीयं देवायुरविति चत्वारि मुक्ता शेप ११६ प्रकृतिसर्वोत्कृष्टस्थितीनां मिथ्यादृष्टिरेव बन्धको भणितः तच्वतुर्णी तु सम्यग्दृष्टिरेव ॥१३५॥ तत्रापि विशेषमाह—

तिर्यञ्जापु मनुष्पायु देवायुको छोड्कर सब प्रकृतियोंकी भिवतिका उत्कृष्टबन्ध उत्कृष्ट संक्ठेशसे होता है। तथा उनका जघन्यबन्ध उत्कृष्ट बिगुद्ध परिणामसे होता है। तीनों आयु-का बत्कुष्ट स्थितिबन्ध उत्कृष्ट बिगुद्ध परिणामसे और जघन्यबन्ध उससे विपरीत परिणामोंसे २५ होता है ॥१२४॥

चत्क्रष्ट स्थितिबन्ध किसके होता है, यह कहते हैं—

आहारकद्विक, तीर्धकर और देवायु इन चारको छोड़कर होष एक सौ सोलह प्रकृतियोंकी सर्वोत्कष्ट स्थितियोंका वन्धक मिण्यादृष्टिको ही कहा है। किन्तु इन चारका वन्धक सम्यन्दृष्टि ही है।।१३५॥

उसमें भी विशेष कहते हैं—

१. <sup>°</sup>बन्धमाह्।

देवाउगं पमत्तो अहारयमप्पमत्तविरदो दु । तित्थयरं च मणुस्सो अविरदसम्मो समज्जेइ ॥१३६॥

देवायुः प्रमतः आहारकमप्रमत्तविरतस्तु । तीरथंकरं च मनुष्योऽविरतसम्यादृष्टिः समज्जयति ॥

देवायुष्यानकृष्टिस्थितियंथमं प्रमत्ततंथतं माळ्यनेकें दोडे देवायुष्यमप्रमत्तसंयतनोळू व्युच्छि ।

त्तियवकुमत्योडमस्लियुत्कृष्टस्थितियंथमागदेकें दोडे—तीव्रविद्युद्धन्य सातिज्ञधाप्रमत्तागुळ्वंथयोग्यविरणामं संभिवसद्ध । निरित्ज्ञधाप्रमत्तनोळुमुत्कृष्टायुस्थितियंथं संभिवसद्ध कारणाँव प्रमत्तसंयतने देवायुष्योत्कृष्टस्थितयंथमनत्रमत्तृणस्थानामियुक्वं विद्युद्धं माळ्यनत्युद्धरिदं । आहारकइयोन्कृष्टस्थितियंथमं तु मत्ते प्रमत्तृणस्थानामियुक्वं विद्युद्धं माळ्यनत्युद्धरिदं । वाहारकइयोन्कृष्टस्थितियंथमं तु मत्ते प्रमत्त्वायम् स्वत्यव्यक्तियः संविक्ष्यप्रमत्ति माळ्कृषेकें वोडाय्
स्त्रत्यवर्णज्ञत सर्वक्रममेगळ्युत्वस्थितंथयम् स्वृष्टस्थितवंथमुत्कृष्टस्थलेकेशपिरणामविद्यमेयकृष्ठमुद्धरिदं । तीर्थ२०
करनायकम्बेककृष्टस्थितिवर्थमं नरकातियमनाभिमुखनत्य मनुष्यासंयतस्यम्बुप्टिये माळ्कुं ।।

अनंतरमा ११६ प्रकृतिगळगुत्कृष्टस्यितितिवंधमं माळप मिथ्यादृष्टिगळं गाथाद्वयिवं गेळवणः :—

णरतिरिया सेसाउं वेगुव्वियछक्कवियलसुद्वमतियं । सुरणिरया ओरालियतिरियदुगुज्जोवसंपर्च ॥१३७॥ देवा पुण एइंदिय आदावं थावरं च सेसाणं । उक्कस्ससंकिलिष्टा चदुगदिया ईसिमज्झिमया ॥१३८॥ गाषाद्वयं नरित्ययं ॥ होताप्रसंग्यं ॥

देवायुः उत्कृष्टस्थितिकं प्रमत्त एवाप्रमत्तगुणस्थानाभिमुखो बन्नाति । अप्रमत्ते तद्वयुण्छितावित तत्र २० सातिवाये तीवविद्युदन्तेन तवस्थात्, निर्रातसये च तदुत्कृष्टासंभवात् । तु—्यूनः आहारकद्वयं उत्कृष्टिस्यितिकं अप्रमतः, प्रमतगुणस्थानाभिमुखः सॅक्लिष्ट एव बन्नाति आयुत्त्रवर्गाजतानां उत्कृष्टिस्थतैः उत्कृष्टदिक्वेदान स्त्युक्तस्यति । त्रीकरं उत्कृष्टिस्थतिकं नरकगतिगमनाभिमुखमनृष्यासंयतसम्यय्दृष्टिरेव बन्नाति ॥१३६॥ वोषणां ११६ उत्कृष्टिस्यतिकं नरकगतिगमनाभिमुखमनृष्यासंयतसम्ययदृष्टिरेव बन्नाति ॥१३६॥ वोषणां ११६ उत्कृष्टिस्यतिकम्यादिनीत नावाद्वयेनाहः—

देवायुक्ती उत्कृष्टस्थिति अप्रमत्तगुणस्थानके अभिमुख प्रमत्तसंयत मुनि ही बाँधता है। २५ यद्यपि देवायुक्त बन्धको ब्यूब्छित्त अप्रमत्तके ही होती है तथापि सातिशय अप्रमत्तके तो तोविष्ठमुद्ध परिणाम होनेसे देवायुका बन्ध हो नहीं है और निरितशय अप्रमत्तके बन्ध तो होता है किन्तु उत्कृष्ट स्थितिकन्ध सन्भव नहीं है। आहार्ष्कृष्ठपक्री उत्कृष्ट स्थिति प्रमत्त गुणस्थानके अभिमुख संक्ष्ठेश परिणामी, अप्रमत्त ही बाँधता है; क्योंकि तीन आयुक्ती छोड़ शेष कर्मीकी उत्कृष्टस्थिति उत्कृष्ट संक्ष्ठेशसे बंधती है ऐसा कहा है। तीर्थकरकी चत्कष्ट स्थिति द्वन्तकातिमें जानेक अभिमुख असंयत सन्ध्यपृष्टि मनुष्य ही बाँधता है क्योंकि तीर्थकरका बन्ध करतेखाळे जीवोमें उसकि तीव्र संक्ष्ठेश होता है। १२६॥

शेष एक सौ सोलह प्रकृतियोंकी उत्कृष्ट स्थितिके बन्धक मिध्यादृष्टियोंको दो गाथाओंसे कहते हैं—

देवाः पुनरेकेंद्रियमातपं स्थावरं च शेषाणामुत्कृष्टसंक्लिष्टाश्चातुर्गतिकाः ईवन्म-ध्यसकाः ॥

नरतिर्ध्यमातिद्वपिम्धावृष्टिगळ् शेवनरितर्ध्यमनुष्धायुस्त्रितपक्कं वैकिषिकषट्ककं विकल्पक्षकं सुक्षत्रयक्कमुकुष्टिस्यितयंवमं माळ्पर । सुरनारकाः वेवनारकिमध्यावृष्टिगळु अवैदारिकदयक्कं तिर्ध्यद्वपक्कं उद्योतनामक्कमसंप्राप्तसुपाटिकासंहननक्कमुकुष्टिस्यितयंथमं माळ्पर । पुनहुँवाः सत्ते वेवपातिय मिध्यावृष्टिगळे एकेंद्रियज्ञातिनाममनातपनाममं स्थावरनामम्मनुक्त्रप्टिस्यितकंगळण्युवन्तु वंषमं माळ्पर । शेषाणां ई कंठोक्तमागि पेळल्पट्ट २४ प्रकृतिगळं कळेषु शेष २ प्रकृतिगळुक्ष्रप्टसंविकष्टरगळुक्ष्यस्थाकरुप्तस्य वातुगातिकमिष्यादृष्टिगळुक्ष्यस्थानकरुपळण्य वातुगातिकमिष्यादृष्टिगळुक्ष्यस्थान

उत्तक्ष्य २८ ९२ १८	4 55	२२२	48	99	48	40	≅a
IE v	4 33	२१८	५३	98	49	५६	≡a
150	1 4 33	. 368	42	43	48	44	<b>3</b> €∂
e	2	. २१०	ં ५१	42	43	48	≅a
स्ब ५	प ११	२०६	40	48	42	43	≡a
L I	8	२०२	४९	40	५१	42	<b>3≡</b> a
स्ति भी स्थाप्त स्ति ५ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १	00000	१९८	86	. ४९	40	48	æa
FEFE FF	-0-	198	४७	86	४९	40	388
H-7 10 10 4- 19 10	4 44	1800	: ४६	४७	86	४९	<b>3</b> €∂
	8	१८६	४५	86	४७	86	Æ8
मा विकास वार्ती स्थापन स्थापन	0000	१८२	88	४५	४६	80	æa
E E - W - C	1 7	१७८	४३	88	४५	४६	=3
IF IP 10 110 CE 120	पश	१७४	४२	४३	88	४५	<b>35∂</b>
m H >>	9	१७०	88	४२	83	88	358
	4 5	१६६	80	88	४२	४३	≅a
五 章 章	1 =	१६२	39	80	४१	४२	≅a
正算器	स्थिति	369	ज ई सि	मजिल्ल	मम	उ	1

इल्लि उत्कृष्टेवन्मध्यमसंक्लेशपरिणामंगळगुपपत्तियं पेळदपरः ---

नरकतियंग्गनुष्यापृषि वैक्रियिकवर्कं निकल्ठत्रयं सूक्ष्मत्रयं बोत्कृष्टस्थितिकानि नराः तियंबस्य बष्णानिक श्रीदारिकद्रयं तियंग्रयोधीतार्पप्रासुपारिकवर्षुतनानि सुरनारका एव । एकेन्द्रियात्यस्थायराणि पृतः वैद्याः। शेषद्वानवित उत्कृष्टर्याविकष्टाः ईयन्मध्यमतीविकटास्य बातुर्गतिकाः। अत्रोत्कृष्टेयनमध्यमतंत्रकेदा-परिधानोषपरिसाहः—

१५ नरकायु, तिर्यक्षायु, मनुष्यायु, वैक्रियिकपट्क, विक्लत्रय, सूक्स आदि तीनकी उत्कृष्ट स्थिति मनुष्य और तिर्श्वच बाँघते हैं। औदारिकद्विक, तिर्यञ्चद्विक, उद्योत, असंप्राप्तस्त्वादिका संहननकी उत्कृष्ट स्थिति देव और नारकी ही बाँघते हैं। एकेन्द्रिय, आतप और स्थावरकी उत्कृष्ट स्थिति देव बाँघते हैं। यहाँ उत्कृष्ट स्थिति उत्कृष्ट संक्लेशवाले या द्वित्त सध्यम संक्लेशवाले या देवत सध्यम संक्लेशवाले ज्ञारं गितिक जीव बाँघते हैं। यहाँ उत्कृष्ट ईषत् मध्यम संक्लेश

उक्कस्ससंकिळिट्रस्स उत्क्रष्टसंक्लिष्टनप्प मिथ्याविष्टगं ईसिमिज्झिमपरिणामस्स वा र्डवन्मध्यमपरिणाममिध्यादिष्टरां मेण उक्कस्सद्विबिबंघो होवि उत्कृष्टस्थितिबंघमक्कं। उक्कस्स टि दिखंधपाओरग अमंबेरज्जोगपरिणामाणं उत्कब्दिस्यितिबंधप्रायोग्यासंख्येयलोकपरिणामंगळगे पित्रदोवसम्स असंबेदजदि भागमेत्तलंडाणि कादण पित्रतोपसासंख्येयभागमात्रलंडंगळं साडि तत्थ आ खंडंगळोळ चरिमखंडस्स चरमखंडक्के उक्कस्ससंकिळेसो णाम उत्कृष्टसंक्लेशव्यपदेशमक्कं। प्रथमखंडस्स प्रथमखंडकके ईसिसंकिळेसो णाम ईषत्संक्लेशव्यपदेशमक्कं। दोण्हं विच्चाळखंडाणं तबृद्धयान्तरालखंडगळगे मिक्सिमसंकिळेसो णामेत्ति उच्चिदि मध्यमसंक्लेशमं ब व्यपदेशमक्कमं दिन्त पेळल्पटटर । एवं सेससव्यटिठरिवियप्पेस बत्तव्यं ई प्रकारविंदमे शेषसव्यंस्थितिविकल्पंगळोळ वक्तव्यमक्कं । एत्थ सव्वपयश्रीस इल्लि सर्व्यप्रकृतिगळोळ सगसगठिदिवियप्पो स्वस्वस्थिति-विकल्पं उडहरास्को होति अर्द्धगुरुक्तमुक्तं । तिर्द्धगुरुको प्रक्रितीवमस्य असंबेज्जविभागो होति तिर्द्यंगाच्छमुं पळितोपमाऽसं(ख्येयभागमक्कं) गुणहाणि आयामो गुणहान्यायामम् पळिदोवमस्सा-संखेरजदिभागो होदि पलितोपमासंख्येयभागमन्त्रं । णाणागुणहाणिसळागाओ नानागुणहानिशलाक-गळं पल्लछेदासंखेज्जिदभागे होदि पत्यच्छेदासंख्येयभागमक्तं। अण्णोण्णवभरासि अन्योन्याभ्यस्त-राशियं पळिदोवसस्सासंखेज्जिदिभागो होदि पिलतोपमासंख्येयभागमवकः । एत्य अत्र अणुकडिंदर-यणाविहाणं अधापवत्तकरणंव वत्तव्यं इत्ति अनुकृष्टिरचनाविधानमधःप्रवृत्तिकरणबद्धक्तव्य- १५ मक्कां। अदंतें दोडे-धनं ३०७२। पद १६। कदि १६। १६। संखेण ३ भाजिदे ३०७२।

उनकस्मसंकिल्ट्रिट्स-जन्कृष्टसंक्लिट्रीस्याद्देः, सिमण्जिमपरिणामस्स-सा द्वनमध्यमयरिणाम-मध्याद्देशी, जनस्मद्विधिवनभो होदि—जन्कृष्टिस्वित्वन्थो भवित जनकस्मद्विधिदंश्याज्ञमक्रसंकेजलोग-परिमाणं—जन्कृष्टसंकिन्वयमायेमासंक्येसलोकपरिणामानां, पण्ठिदोबमस्स असंकेज्ञिद्यमायेमस्त्वक्षणा कादूण पण्ठिलोपमार्गक्येसमागमात्रत्वन्धानि कृत्वा, तस्य-तेषु लक्ष्येषु, वस्पत्वक्ष्यस-चरम्बक्ष्यः—उनकस्मसंक्लियो पण्या-जनक्ष्यसंक्रेशक्यपदेशो भवित । पत्रस्वक्ष्यस्य-प्रमानक्ष्यस्य हिससंकिलेसो णाम-जिससंक्लेशक्यपदेशो भवित । रोष्ट्रं, विक्चालक्ष्याणं-द्वारेग्दराहत्वक्ष्यानां मण्ठिसस्यिक्लेसो णामित उन्वरि-मध्यमसंक्लेश न्यपदेश प्रत्युच्यते । एवं सेवस्यकरिव्यविद्याप्यो-व्यव्यक्षित्वक्लेस्य, जनक्ष्यं । एत्य सक्यपदेशिक्षान्यक्षान्यस्य सर्वप्रकृतिषु, सगसगिट्टिरिवियप्यो-व्यव्यक्षित्वक्लेस्य, जनक्ष्यं । एत्य सक्यपदेशिक्षान्यस्य सर्वप्रकृतिषु, सगसगिट्टिरिवियप्यो-व्यव्यक्षित्वक्लः, जनक्ष्यं । एत्य स्वर्णकृतिक्षान्यस्यायामाः परिलोपस्यसासंक्षेत्रप्रत्यामक्ष्यः लिलतोपयासंक्ष्यभागो भवित । एत्य कृत्वक्षाण्याविद्याणं व्यपायवासः परिलोपस्यसासंक्षेत्रप्रतिमानिक्षान्यस्यासंक्ष्यभागो भवित । एत्य कृत्वकृतिस्यपादिक्षणं व्यपायवत्वकरणं व नत्वकं-भन्नानकृष्टिरक्वाविद्यानं व्यप्तस्यक्रस्य तैयान्य

उत्कृष्ट संक्लेज परिणामवाले मिध्यादृष्टिके अथवा ईवन् मध्यम परिणाम वाले मिध्यादृष्टिके उत्कृष्ट स्थितिबन्ध होता है। वत्कृष्टस्थितिबन्धके प्रायोग्य असंख्यात लोक परिणामांके पत्योपमके असंख्यात को भाग मात्र खण्ड करके उन खण्डोंमें वरसखण्डका नाम व्हन्त्य स्थात के स्थात अध्यक्षण्डका होता के स्थात कर हैं होनोंके बीचके लण्डोंको सध्यमसंक्लेज कहते हैं। दोनोंके बीचके लण्डोंको सध्यमसंक्लेज कहते हैं। इसी प्रकार अध्य सब स्थितिके विकल्योंमें जानना। यहाँ सब प्रकृतियोंमें अपनी-अपनी स्थितिके बिकल्य ऊर्ध्वाण्ड है और तियंगाच्छ एल्योपमके अस- ख्यातवें भाग है। गुणहानि आयाम पत्योपमके असंस्थातवें भाग है। युणहानि आयाम पत्योपमके असंस्थातवें भाग है। युणहानि अपनक्षण्ट

पचयं ४ । ब्योकपव रिचा अर्ड १५ व्यवस्य १५ ४ । गुणो गच्छ १५ ४ । १६ । उत्तरवनं २ २ २ ४८० । चय वनहीनं द्रव्यं २५२२ । पदभजिदे । प्र१६ फ २५२२ । इ.१ । लब्ध मादि धनं भवति

अङ्कसंदृष्टी स्थितिबन्धाध्यदसायस्थानानि द्वासप्तत्यधिकत्रिमहस्तो २०७२ स्थितिबिकल्याः पोडल १६ पदकुरया २५६ संख्यातेन च ३ सर्वधने भक्ते २०७२ चयो भवति ४। व्येकपदार्थं १५ घ्नचयः १५।४ २५६।३ २ २

५ गुणो गच्छः १५।४।१६।४८० चयधनं भवति । अनेन सर्वधनं ३०७२ ऊनयित्वा २५९२ पदेन १६ २

भक्तं सत् जबन्यस्थितिकारणपरिणामसंस्था भवित १६२। अत्रैकचये ४ बृद्धे सति एकैकसमयाधिकद्वितीयादि-स्थितिकारणपरिणामप्रमाणानि भवित । पुनः अनुकृष्टिपदेन ४ अर्ज्यवये ४ भक्ते तिर्यक्षयो भविति १। अ्येकपदार्थि ३ ध्नचयः ३। १ गुणो गच्छः ३। १। ४ चयवनं ६ भवित । अनेन जघन्यस्थितिकारणपरिणाम-

प्रमाणं १६२ हीनं कृत्वा अनुस्कृष्टिगच्छेन भवतं सत् प्रयमखण्डप्रमाणं स्थात् ३९ । अत्रैकैकतिर्यक्चये वृद्धे १० द्वितीयादिखण्डानि स्यु: ४० । ४१ । ४२ । एवं शेयद्वितीयादिखरमध्यन्तिस्यितिपरिणामा अपि तियंग्रच-

जैसे जीवकाण्डमें गणस्थानोंका कथन करते हुए सातिशय अप्रमत्तके अधःप्रवृत-करणका स्वरूप कहा है वैसे ही यहाँ अंकसंदिष्टके कथन द्वारा जानना। जैसे वहाँ अंक-संदिष्टिमें सर्वधनका प्रमाण तीन हजार बहत्तर ३०७२ है वैसे ही यहाँ सर्व स्थितिबन्धाध्य-वसाय स्थानोंका प्रमाण ३०७२ जानना । जैसे वहाँ ऊर्ध्वगच्छका प्रमाण सोलह कहा, वैसे १५ ही यहाँ विवक्षित कर्मकी जघन्य स्थितिसे देकर एक-एक समय अधिक उत्कृष्ट स्थिति-पर्यन्त जितने स्थितिके भेद हों उतना उर्ध्वगच्छ जानना। जैसे गच्छ १६ का वर्ग दो सौ लप्पन और संख्यात तीनका भाग सर्वधन ३०७२ में देनेवर चार वाये सो चयका प्रमाण चार है, वैसे ही यहाँ जो ऊर्ध्वगच्छका प्रमाण कहा, उसका वर्ग करके संख्यातसे गणा कर और उसका भाग सर्वधनमें देनेपर जो प्रमाण आवे उतना चय जानना। ऊर्ध्व रचनामें इतनी-२० इतनी बृद्धि जानना । जैसे एक कम गच्छ पन्द्रहका आधा करके उसे चयके प्रमाण चारसे गणा करनेपर तीस होता है। उसे गच्छ सोलहसे गणा करनेपर चार सी अस्सी होता है। वहीं चय धनका प्रमाण है। उसे सर्वधन तीन हजार बहत्तरमें से घटानेपर दो हजार पाँच सी बानवे २५९२ शेष रहे। उसे गच्छ सोलहसे भाग देनेपर एक सी बासठ पाये. सो प्रथम स्थान जानना। उसी प्रकार यहाँ जो गच्छका प्रमाण कहा उसमें एक कम करके तथा उसका २५ आधा करके उसे चयसे गुणा करनेपर जो प्रमाण हो उसे गच्छसे गुणा करनेपर जो प्रमाण हो उतना चयधन जानना । इस चयधनको सर्वधनमें से घटाकर जो प्रमाण रहे उसमें गच्छके प्रमाणसे भाग देनेपर जो प्रमाण आवे उतने अध्यवसाय स्थान जवन्य स्थितिबन्धके कारण हैं। तथा जैसे आदि स्थान एक सौ बासठमें एक चय चार मिठानेपर इसरा स्थान एक भी लियासठ होता है, वैसे ही यहाँ जघन्य स्थितिबन्धके कारण अध्यवसाय स्थानीका ३० जो प्रमाण कहा उसमें पूर्वोक चयका प्रमाण मिलानेपर जो प्रमाण हो उतने अध्यवसाय-स्थान जधन्य स्थितिसे एक समय अधिक दसरी स्थितिके बन्धके कारण होते हैं। उसमें एक चय चिलानेपर जघन्यसे दो समय अधिक तीसरी स्थितिके बन्धके कारण अध्यवसाय स्थान

१६२ । आर्बिन्म च य उड्डे पडिसमयघणं तु भावाणं । १६६ । १७० । १७४ । इत्यादि विधानमं जोवकांडवोळे तनुकृष्टिविधानमंते अर्वसंदृष्टियोळूमरियल्पडुणुं ॥

चित्रच्याः । एतमर्थसंदृष्टाविष रचनां कृत्वा अयःप्रवृत्तकरणवदुपरितनस्यितिपरिणामखण्डानां अयस्तनस्यिति-परिणामखण्डैः सह संस्थया संबल्जेणविजुद्धिस्यां च सादृश्यादिकं वक्तव्यीमत्यर्थः ॥ १३७-१३८॥

जानने । इस प्रकार उत्क्रष्ट्रस्थिति पर्यन्त एक-एक चय बढाना चाहिए । जैसे अंक संदृष्टिमें १६२, १६६, १७०, १७४, १७८, १८२, १८६, १९०, १९४, १९८, २०२, २०६, २१०, २१४, २१८, २२२ है वैसे ही जानना। तथा जैसे अंकसंदृष्टिमें तियक गन्छका प्रमाण चार है वैसे ही यहाँ तिर्यक्रगच्छका प्रमाण पत्यका असंख्यातवाँ भाग प्रमाण जानना । इस तिर्यक्रगच्छको अनुकृष्टिगुच्छ भी कहते हैं। सो जैसे अनुकृष्टिगुच्छ चारका भाग कथ्वरचनामें चयके प्रमाण चारमें देनेपर एक आता है। वह एक अनुकृष्टिमें चय जानना। वैसे ही यहाँ अनुकृष्टि गच्छका प्रमाण पत्यका असंख्यातवाँ भाग कहा। उसका भाग पर्वोक्त चयके प्रमाणमें देनेपर जो प्रमाण आवे उतना अनुकृष्टिका चय जानना । तथा जैसे अनुकृष्टिके गुन्छ चारमें-से एक कम करके उसका आधा करके उसे चयसे तथा गच्छसे गणा करनेपर छह होते हैं वही अनुक्रृष्टिका चयधन होता है। उसको अनुक्रृष्टिके सर्वधन १६२ में-से घटानेपर एक सौ छप्पन १५६ रहे। उसमें अनुकृष्टिके गच्छ चारसे भाग देनेपर उनतालीस ३९ आते हैं वही प्रथम स्थानका प्रथम खण्ड है। वैसे ही यहाँ अनुकृष्टि गच्छमें से एक घटाकर उसका आधा करके उसे अनुक्राध्ट गच्छके चयसे तथा गच्छसे गणा करनेपर जो प्रमाण हो वही अनुकृष्टिका चयधन जानना। उसे जघन्य स्थितिबन्धके कारण अध्यवसाय स्थानोंके प्रमाणमें-से घटानेपर जो शेष रहे उसमें अनकदिट गच्छका भाग देनेपर जो प्रमाण आवे वह जघन्य स्थितिबन्धके कारण अध्यवसाय स्थानोंका प्रथम खण्ड जानना। इनकी

प्युष्	222	48	५५	५६	40	≅a
,	२१८	५३	48	५५	५६	asa a
पृथ 🖲	<b>२१</b> ४	५२	५३	48	५५	S≆a
)_ n_	२१०	५१	५२	५३	48	۰
4 5 3	२०६	40	५१	42	५३	
0	205	86	५०	५१	५२	
	१९८	86	४९	40	५१	۰
;o	868	४७	86	४९	40	0
d <b>3 5</b>	१९०	४६	४७	86	४९	a
8	१८६	४५	४६	४७	86	۰
°	१८२	88	४५	४६	80	۰
	१७८	४३	88	४५	४६	
q 9	१७४	४२	४३	88	४५	0
9	१७०	88	४२	४३	88	æa
प 🤋	<b>१</b> ६६	80	88	४२	<b>¥</b> ₹	æε
प <b>ृ</b> सिति	<b>१</b> ६२	39	8º	88	४२	<b>≅</b> a

अनंतरं मूलप्रकृतिगळ्गे जघन्यस्थितिबंधमं वेळवपरः — बारस य वेयणीये णामागोदे य अद्व य मुहुत्ता । भिण्णमुहत्तं त ठिदी जहण्णयं सेसपंचण्डं ॥१३९॥

द्वादश वेदनीये नामगोत्रे चाट्टी मुहूर्ताः । भिन्तमुहूर्ता तु स्थितिङ्ग्यन्या शेषपंचानां ॥ वेदनीयदोळ जघन्यस्थितिवंधं द्वादशमुहूर्तगळपुषु । नामगोत्रं गळोळ प्रत्येकमण्टमुहूर्तगळ जघन्यस्थितिश्रंचमन्द्रं । शेषपंचमूलप्रकृतिगळो तु मत्ते जघन्यस्थितिवंचमन्तम्प्रहूर्तमात्रं प्रत्येकम् मक्कं । ज्ञा २३ । व २३ । व । मु १२ । मो २३ आ २३ नाम मु ८ । गोत्र मु ८ । अं २३ ॥

अनंतरमुत्तरप्रकृतिगळगे गाथाचतुण्टयदिवं जघन्यस्थितिबंधमं पेळदपरः --

लोहस्स सुदुमसत्तरसाणं ओघं दुगेक्कदलमासं ।

कोहतिये पुरिसस्स य अद्र य वस्सा जहण्णिठिदी ॥१४०॥

लोभस्य सूक्ष्मतप्तवशानामोधः द्वचेक बळमासः । क्रोधत्रये पुरुषस्य चाष्ट वर्षाणि जधन्य-स्थितिः ॥

अथ मुलप्रकृतीनां जधन्यस्थितिबन्धानातु-

जवन्यस्थितिबन्धो वेदनीये द्वादश मुहुतीः, नामगोत्रधोरष्टी, शेषपञ्चानां तु पूनः एकैकीऽन्त-१५ मृहुतः ॥१३९॥ अथोत्तरप्रकृतीनां गायाचतुष्टयेनाह—

संज्ञा ईवत् है। तथा जैसे उनतालीसमें अनुकृष्टिका एक चय मिलानेपर चालीस होता है। यह दूसरा खण्ड है, उसमें एक चय मिलानेपर तीसरा खण्ड होता है इकतालीस, बैसे ही प्रथम खण्डमें अनुकृष्टिका चय मिलानेपर दसरा खण्ड होता है। उसमें एक चय मिलानेपर तीसरा खण्ड होता है। इस प्रकार एक कम अन्तिम खण्ड पर्यन्त जितने खण्ड हो उनकी २० मध्यम संज्ञा है। तथा जैसे अन्तिम खण्ड बयालीस है वैसे ही यहाँ एक-एक चय मिलानेपर अन्तिम खण्डका जो प्रमाण हो उसकी उत्कृष्ट संज्ञा है। इस प्रकार जघन्य स्थिति सम्बन्धी परिणामोंके खण्ड कहे। तथा जैसे दसरा स्थान एक भी छियासठ है उसके चार खण्डोंमें ४०. ४१, ४२, ४३ प्रमाण कहा है। वैसे ही यहाँ भी जवन्यसे एक समय अधिक दसरी स्थितिके कारण अध्यवसाय स्थानोंके खण्डोंका प्रमाण पर्वोक्त विधानके अनुसार जानना। २५ जैसे अन्तके स्थानमें दो सौ बाईस प्रमाण होता है और उसके खण्डोंका चौवन, पचपन, छप्पन, सत्तावन, ५४, ५५, ५६, ५७ प्रमाण होता है। उसी प्रकार यहाँ एक एक ऊर्ध्वचय बढाते-बढाते उत्कृष्ट स्थितिबन्धके कारण अध्यवसाय स्थानोंका जो प्रमाण होता है, उसके पूर्वोक्त विधानसे खण्ड करनेपर प्रथम खण्डकी ईषत् संबल्जा संज्ञा है। मध्यके खण्डोंकी मध्य संक्रेश संज्ञा है और अन्तके खण्डकी उत्कष्ट संक्रेश संज्ञा है। अधाकरणकी तरह ३० यहाँ भी नीचेकी स्थितिके कारण अध्यवसाय और उनके ऊपरकी स्थितिके कारण अध्य-वसायोंमें संख्या, संक्लेश और विश्वद्धिसे समानपना जानना। इसीका नाम अनुकृष्टि है ॥१३७-१३८॥

मूल प्रकृतियोंका जयन्य स्थितिबन्ध कहते हैं.— जयन्य स्थितिबन्ध वेदनीयमें बारह मुहूर्त है, नाम और गोत्रमें आठ मुहूर्त है। शेष <sup>३५</sup> पाँच कर्मोंमें एक-एक अन्तर्महर्त है। ११३९॥ लोभकवायक्केतुं सुरुमसोपरायन वंघप्रहातिगळ् १७ क्कं मूलप्रकृतिगळ्गे वेळवीर्घ जघन्य-स्थितिवंघमक्कं । क्रोबमानमायात्रयक्के यथाक्रमींवर्व द्विमासग्रुमेकमासग्रुमर्द्धमासभुमक्कं । पुरुष-वेवक्कं जघन्यस्थितिवंघमस्टवर्षगळप्पुतु ॥

तित्थाहाराणंतोकोडाकोडीजहण्णठिदिवंधो ।

खबरो सगसगबंधणछेदणकाले हवे णियमा ॥१४१॥

तीरर्थाहाराणामंतःकोटीकोटिर्जघन्यस्थितिबंधः । क्षपके स्वस्वबंधच्छेदनकाले भवेन्निय-

मात् ॥

तीत्र्यंनामप्रकृतिगमाहारद्वयकः जघन्यस्थितिवंघमन्तःकोटीकोटिसागरोपममक्कुमी प्रकृतिगळ्गो जघन्यस्थितिवंघंगळ् क्षपकरोळ् तंतम्म बंघव्युच्छित्तिकालदोळे तंतम्म गुणस्यान-चरमदोळे नियमाँदवमप्पुत्र ॥

भिण्णग्रहुत्तो णरतिरिआऊणं वासदससहस्साणि ।

सुराणिरय आउगाणं जहण्णओ होदि ठिदिवंधी ॥१४२॥

भिन्नपुर्ह्नां नरितय्यंगायुषोः वर्षंदशसहस्राणि । सुरनारकायुषोः जघन्यो भवति स्थितिवंदः॥

मनुष्यायुष्यको तिर्ध्यगायुष्यको ज्ञान्यस्थितिबंधमन्तरम्बृहत्तैमक्कुं । सुरापृष्यको नरकायु- १५ व्यक्कं जयन्यस्थितिबंधं दशसहस्रवर्धगळपुतु ॥

सेसाणं पञ्जत्तो बादरएइंदियो विसुद्धो य ।

वंधदि सञ्बजहण्णं सगसग उक्कस्सपडिभागे ॥१४३॥

शेषाणां पर्य्याप्तो बादर एकेन्द्रियो विशुद्धश्च बघ्नाति सर्व्यज्ञघन्यां स्वस्वोत्कृष्टप्रतिभागे ॥

लोभस्य सूक्ष्मसांपरायबन्धसमदशानां च जधन्यस्थितबन्धः मूलप्रकृतिबद्भवति, क्रोधस्य हौ मासौ, २० मानस्यैकमासः, मायाया अर्थमासः, पंवेदस्याध्वर्षाणि ॥१४०॥

तीर्वकराहारकद्विकयोरत्तःकोटीकोटिसागरोपमाणि । अयं जवन्यस्थितिबन्घः सर्वोऽपि क्षपकेषु स्वस्व-बन्धव्युच्छित्तिकाले एव नियमाद् अर्वात ॥१४१॥

नरतिर्यगायुपोर्जघन्यस्थितिबन्धोऽन्तर्मृहर्तो भवति, सुरनारकायुषोः दशसहस्रवर्षाण ॥१४२॥

आगे उत्तर प्रकृतियोंका जघन्यस्थितिबन्ध चार गाथाओंसे कहते हैं-

ोभ और सूहम साम्परायमें बँधनेवाशी सतरह प्रकृतियोंका ज्ञष्य स्थितिवन्ध मूल प्रकृतिकी तरह होता है। अर्थात् यशःक्रीति और उष्णागेकका लाठ मुहुत, सातावेदनीय-का बारह सुहूत, प्रोपका एक-एक अन्तर्गुहुत ज्ञानना। क्रोधका दो मास, मानका एक मास, मायाका अर्थमास और पुरुषवेदका लाठ वर्ष प्रमाण ज्ञप्य स्थितिवन्थ होता है।।१५०॥

तीर्थंकर और आहारकद्विकका अन्तः कोड़ाकोड़ी सागर प्रसाण है। यह सब जमन्य- ३० स्थितिबन्ध क्षपक श्रेणीवालेकि अपनी-अपनी बन्धव्यृष्टितिके कालमें नियमसे होता

मनुष्यायु और तिर्यक्कायुका जघन्य स्थितिबन्ध अन्तर्मुहूर्त होता है। तथा देवायु, नरकायुका दस हजार वर्ष होता है।।१४२॥

बंधप्रकृतिगळ १२० रोळगे जधन्यस्थितिबंधं कंठोक्तमागि २९ प्रकृतिगळगे पेळल्पटट्दिन्त-क्रिव ९१ प्रकृतिगळोळ वैक्रियिकषटकमं कलेटिक्द ८५ रोळं मिध्यात्वप्रकृतियुमं कळेव शेष ८४ प्रकृतिगळ्गे ज्ञाचन्यस्थितियं बाटरैकेंडियपर्याप्रजीवं सर्वज्ञाचन्यमं कटटगमेकं दोष्ठा एकेंडियजीवंगा प्रकृतिगळ बंधयोखं गळण्यद्दिसन्त कटदत्तलमा प्रकृतिगळगे स्वस्वोत्कृष्टप्रतिमागेयोळ कटदगुं ५ श्रेराशिकविधानदिवं कटटगमं बदत्यंमेकंदोडधिकागमननिमित्तं भागहारः । प्रतिभागहारः एदिन्त प्रतिभागद्रारविधानमंदप्यदर्शियं — जलो १ ज्ञा५ वि५ द ४ जस १ उच्च १ वे१ को १ मार मायार पंर तिरुआ २ म रतिर सुरनार उक्त २९ शेष सा १

मारे वर्ष ८ साबला को २ २० वर्षा १००००

अनन्तरमी शेषप्रकृतिगळगे स्वस्वोत्कृष्टप्रतिभागदिदं जधन्यस्थितिवधमं साधिसुवृपायमं १० चेळ्टपरः :--

> एयं पणकदि पण्णं सर्यं सहस्यं च मिच्छवरवंधो । इगिविगलाणं अवरं पल्लासंखणसंखणं ॥१४४॥

एक: पंचकति: पंचाशत शतं सहस्रं च मिश्यात्वोत्कष्टबंध: । एकविकलानामवर: पत्या-संख्योनः संख्योनः ॥

एकेंद्रियजीवंगल मिथ्यात्वप्रकतिगृतकष्टस्थितिवंधमनेकसागरोपममं माळ्पव । द्वीन्द्रिय-१५ जीवंगळमा मिथ्यात्वप्रकृतिगुरऋष्टस्थितिबंधमं पंचिवशतिसागरोपममं माळवव । शीदियजीवंगळमा

जन्मास्यः २९ शेषप्रकृतीनां ९१ मध्ये वैकियिकपटकमिध्यात्वरहितानां ८४ ज्यान्यस्यिति बादरैकेन्द्रिय-पर्याप्तः तद्योग्यविश्दः एव बध्नाति स्वस्वोत्कृष्टश्रतिभागेन श्रेराशिकविधानेनेत्यर्थः ॥१४३॥ तद्यया — एँकेन्द्रिया मिध्यात्वीत्कृष्टस्थितिमेकसागरोपमं बध्नन्ति, हीद्रियाः पञ्चविश्वतिसागरोपमाणि, जीन्द्रियाः

उक्त २९ प्रकृतियोंसे शेष रही ९१ प्रकृतियोंसें-से वैकिषिकपटक और मिध्यात्वके बिना ८४ की जधन्य स्थितिको बादर एकेन्द्री पर्याप्त उसके योग्य विश्वद्धताका धारक होकर बाँधता है। सो अपनी-अपनी उत्कृष्ट स्थितिके प्रतिभाग हारा बैराशिक विधानके अनुसार बाँधता है ॥१४३॥

वही कहते हैं-एकेन्द्रिय जीव मिथ्यात्वकी उत्कृष्ट स्थिति एक सागर प्रमाण बाँधते हैं। दो-इन्द्रिय २५

१ व<sup>°</sup>प्त एक । उ सा १ सा २५ सा ५० सा १०० सा १००० सा १००० सा १००० सा १००० सा १००० सा ४०० सा ४००० सा अतः को १ सा १००० सा अतः को १ सा १००० सा अतः को १ सा ४००० सा अतः को १

मिष्यात्वप्रकृतिगुरकृष्टस्थितियंधमं पंचाजात्सागरोपममं माळगुष्ट् । वर्तुरिदिवजीवंगळूमा मिष्यात्व-प्रकृतिगुरकृष्टस्थितियंधमं जातसागरोपमंगळं माळगुष्ट् । असंजिपंबेडियजीवंगळुमा मिष्यात्व-प्रकृतिगो उन्कृष्टस्थितवंधमं सहस्रसागरोपमंगळं माळगुष्ट् । संजिपंबेडियपम्प्यांप्रजीवंगळ् सप्तति-कोटोकोटिसागरोपमंगळगुरकृष्टस्थितवंबमं निष्यात्वप्रकृतिमं माळगरेती एकविकविद्यजीवंगळ् को मिष्यात्वप्रकृतिगं जघ्यमियतिवंबमं क्रमदिनकेडियजीवंगळ् पत्यासंक्षेयमानोनमुं होदियादि-जीवंगळ मिष्यात्व प्रकृतिगं जघ्यस्थितियंधमं पत्यासंक्षेयमागोनकमदिवं साळगर :—

एकें	द्वींद्रि	त्रीं		असं	संज्ञि
उसा१	सा२५	सा५०		सा १०००	सा७० को २
जसा१२	सा२५२	सा५०२		सा १०००२	साअन्तः को २
р Э	प १ ७४	प ७।३	य — । ७ । २	9-1	

तदनंतरं मुंपेळ्डुरक्ट्वित्विवंधमं संज्ञिपय्यीप्रकामध्यादृष्टि माळ्यने दु पेळरप्पुवरिनीगळे-कोंद्रियादिजीवंगळगुर्क्वृष्टस्थितिबंधमुमं जघन्यस्थितिबंधमुमं पेळवल्लि त्रैराशिकविधानदिवं पेळवपदं ते वीडें :---

> जदि सत्तरिस्स एतियमेत्तं कि होदि तीसियादीणं । इदि संपादे सेसाणं इगिविगलेस उभयठिदी ॥१४५॥

यदि सप्ततेरेतावन्मात्रं कि भवति त्रैशांकादीनां । इति संपाते शेषाणामेकविकलेषूभय-स्थिति: ।।

पञ्जाबात्सागरोपमाणि, बतुरिनिटबाः बातसागरोपमाणि, असंजिनः सहस्रसागरोपमाणि, संजिनः वर्षाप्ता एव सप्ततिकोटोकोटिसागरोपमाणि । तत्रअधन्यस्तु एकेन्द्रियद्वीन्द्रियादीनां स्वस्वोत्कृष्टारपस्यासंक्षेयभागोनकमौ १५ भवति ।।१४४॥ तस्संत्र्युत्कृष्टेन एकेन्द्रियादीनामुन्कृष्टत्रघन्यावाहु—

पच्चीस सागर प्रमाण वाँपते हैं। श्रीन्द्रिय पचास सागर प्रमाण वाँपते हैं। चौड़न्द्रिय सौ सागर प्रमाण वाँपते हैं। असंज्ञी पञ्चेत्रिय एक हजार सागर प्रमाण वाँपते हैं। संज्ञीपयाँम ही सत्तर कोड़ाकोड़ी सागर प्रमाण वाँपते हैं। तथा मिध्यादवकी जधन्य स्थित एकेन्द्रिय अपनी उत्कृष्ट स्थितिसे एक्यके असंख्यातवें भाग कम वाँपता है। और श्रेष द्वीन्द्रिय आदि २० अपनी-अपनी उत्कृष्ट स्थितिसे एक्यके संख्यातवें भाग हीन वांपते हैं। श्रेरशा

आगे संज्ञी पक्केन्ट्रियके उरकुष्ट स्थितिबन्धकी अपेक्षा एकेन्ट्रियादिके उरकुष्ट और जधन्यस्थितिबन्धका प्रमाण कहते हैं—

ई रचनेयोज् जबन्यस्थितियोलिट रूपम्युनते ग्रंदे "जेटुबाहोबहिय" एंब गायाव्यास्थानरोलु व्यक्तमादगुडु-जनकस्सिट्टियोबंघो सण्णि पञ्जसनो जोग्गे इति गायांसेन । सब्बुनकस्सिटिदीणं मिच्छाहट्टीयु बंधको मणिदो । २५ इति गायांशिन प्रागुक्तस्थात् ।

यवि एसकानुं सप्ततः सप्ततिकोटोकोटिसागरोपमर्क्क एतावन्मात्रं यितु प्रमाणं स्थितिवंधमक्कुमप्पोडगळू तीसियाबीणं तीसियाबिगळो कि भवति एतितु स्थितिवंधमकृ इति इहिंगे दु
संपाते अनुपातत्रेराजिकं माडल्यङ्किरलु तीसियासीविगळगमवल्लव शेवाणां शेवोत्तरप्रकृतिगळोग्वं।१८।१६।१९।१८।१० कोटोकोटिसागरोपम स्थितिवंधमनुळ्ळूवक्कं यथाप्रेचीयंगळणे एकविकलेषु एकेंद्रियविकलेद्रियजोवंगळोळु उभयदिता उत्कृष्टिस्तिवंधमु अध्यास्थितिबंधमुरियल्यड्डुव्यवं ते बोड सप्तिकोटोकोटिसागरोपमस्थितिवंधमनुळ्ळ मिथ्यात्वप्रकृतिगे
एकेंद्रियजीवनों दु सागरोपमस्थितिवं कट्टुर्स विरक्षागळा एकेंद्रियजीवं थोड्डाक्वायवाळीसीयगळोगितु स्थितियं कट्टुपुमें वित्तुपातवेराजिकं माडि प्र सा ७० को २। प सा १।इ।सा ४०।
को २।गे वंद कथ्यमेकेंद्रियजीवं बाळीसियंगळगे कट्टुउ उत्कृष्टस्थितिवंधप्रमाणमेकसागरोपमखनुःसप्तमभागमकृ सा ४ मत्तमेप्पत् कोटोकोटिसागरोपमस्थितवंधमनुळ्ळ मिथ्यात्वप्रकृतिगे
एकेंद्रियजीवनेकसागरोपमस्थितियं कट्टुर्म विरक्षागळा जीवं। असात १ घाति १९ अन्तु विज्ञातितीसिय प्रकृतिगळोगितु स्थितियं कट्टुर्म विरक्षागळा जीवं। असात १ घाति १९ अन्तु विज्ञातितीसिय प्रकृतिगळोगितु स्थितियं कट्टुर्म विरक्षागळा कीवं। असात १ घाति १९ अन्तु विज्ञातितीसिय प्रकृतिगळोगितु स्थितियं कट्टुर्म विरक्षागळा कीवं। असात १ घाति १९ अन्तु विज्ञातिसारी इसा ३० को २। कड्यमेकेंद्रियजीवं तीसियंगळो कट्टुबनुकृष्टस्थितिवंधप्रमाणमेकसागरोपम्विसप्तमभागमकृ सा ३ मत्तमेप्पत् कोटोकोटिसागरोपमभुतकृष्टस्थितवंधमनुळ्ळ

सप्ततिकोटीकोटिसागरोपमोत्कृष्टस्थितिकमिथ्यात्वस्य यद्येकसागरोपममात्रं बन्नाति तदा तीयियादीनां कि भवति ? सैति कब्सः एकेन्द्रियस्य उत्कृष्टस्थितिबन्धः चालीसियानां पोडयकपायाणां एकसागरोपमचतुःसम-भागः ४। अनेन नैराशिकक्रमेण तीसियानामसातवेदनीयैकान्नविशितिषातिना एकसागरोपमिनिस्तानाः सा

३ । वीसियानां हुण्डासंप्राप्तसृपाटिकाऽरतिरतिशोकषंढवेदतिर्यग्हिकभयदिकतैजसदिकौदारिकदिकातपदिकनीर्षै-

निष्यात्वप्रकृतिगेकेद्रियजीवनेकसागरोपमस्थितयं कट्टुत्तं विरलागळा जीवं हुंडसंस्थानमुमसंप्राप्त-मृपाटिकामंहननमुमरितशोक्तंब्रवेवित्य्येद्वित्यकः भयदिकः तैत्रसदिकः औदारिकद्विकः वातपदिकः नीचैन्मात्र त्रस्वयुक्कः वर्णबतुष्कः अगुरूलघुउपघातपरघातउच्छ्वासः एकद्विययंवेदियस्थावर-निम्माण असद्गमन अस्थिरबट्कमे व ३९ प्रकृतिगळु विसियंगळ्गोनित्तं स्थितियं कट्टुगुमें वितनु-पातत्रैराजिकमे माडित्य सा ७० को २। कसा १। इसा २० को २। गळ्गो लब्बमेकेद्वियजीवं विसियंगलो कट्टुबुरुष्टस्थितव्यंध्रमाणमेकसागरोपमद्विसममभागमक्कु--- सा २ मी प्रकारविंवं

शेष सात स्त्रीवेद मनुष्यपुगळंगळ । सा १५ को २ । स्थितिगं । वामन कीलित विकल्पत्रय सुरुम-त्रयंगळ सा १८ को २ स्थितिगं । कुब्जाइँनाराचंगळ सा १६ को २ स्थितिगं । स्वातिनाराचंगळ सा १४ को २ स्थितिगं । स्प्रोषेचळनाराचंगळ सा १२ को २ स्थितिगं । समचतुरस्रवक्तव्यस्य-नाराचल्लास्यरितज्वनेगॉत्रयुरुषयेदस्थिरवर्षक् सद्यमनमंत्र व १३ प्रकृतिगळ सा १० को २ १० स्थितिगामिन्य तिर्ध्यगतिसंविधिवंधयोग्यप्रकृतिगळ १९७ । रोळगं वैक्रियिकवर्षकम् सरनारकाय-

गोंत्रतमजनुरुकवर्णजनुरुकानुरुक्रपूपवातपरवातांच्छ्तासँकेन्द्रिय-स्थानिदयस्यावरनिर्माणासद्गमना-स्थिरपट्कानां ३९ एकसागरोपमद्वित्तप्तमागो अवति सा २ । पुनः अनेन संपातत्रौराश्चिकक्रमेण लेवाणां सागरपञ्चदशकोटी-

कोटिस्पितिसातस्त्रीवेदमतृत्ययुग्मानां सागराष्ट्रादशकोटीकोटिस्पितिवामनकोलितविकलत्रयसूस्य त्रयाणां सागर-थोडककोटीकोटिस्पितिकृत्रयांभाराजयमोः सागरखड्देशकीटीकोटिस्पितिव्यतिस्यातिमाराचयोः सागरद्वादपकोटीकोटि १५ स्थितिन्ययोगयवजनाराज्योः सागरदशकोटीस्पितिसम्बद्धरस्वज्ञपंत्रमाराज्ञहास्यरस्वकृत्योगयुग्वेदस्थिरपदक-वद्गमनाना च उक्कृटिस्पितिस्य पेलिटेस्यस्य साम्ययेत् । एकं पञ्चविशति पञ्चावाः कर्तसस्य सागरोपस्याणि चतुरः कलरायोग् इत्या चालीविद्यादीनि पृषक् पृषक् दक्ष्णाराकोग् इत्या प्रमाणराशि प्राक्तनमेव इत्या

नपुंसकवेद, तिर्यक्काति, तिर्यक्कारयानुपूर्वी, भय, जुगुप्सा, तेजस, कार्मण, औदारिक हारीर, औदारिक जंगोपीग, आतप, उद्योत, नीचगोज, त्रस, वादर, पर्योम, प्रत्येक, वर्णादिचार, २० अगुरुक्त अगुरुक्त आतप, उद्योत, नीचगोज, त्रस, वादर, पर्योम, प्रत्येक, वर्णादिचार, २० अगुरुक्त अगुरुक्त अगुरुक्त अगुरुक्त अगुरुक्त अगुरुक्त अगुरुक्त अगुरुक्त विद्यायागित, स्थियादि छह इत २० प्रकृतियोका उक्कुष्ट स्थितिवन्य एकेन्द्रियके एक सागरेक स्थान सागरेके उक्कुष्ट स्थितिवन्य प्रकृत्य स्थान सागरेके अगुरुक्त कार्योक्त सागरेक स्थान सागरेक अगुरुक्त कार्योक्त कार्योक्त कार्योक्त सागरेक स्थान सागरेक स्थान कार्योक्त सागरेक स्थान कार्योक्त सागरेक स्थान कार्योक्त सागरेक स्थान अगुरुक्त सागरेक स्थान कार्योक्त सागरेक स्थान सागरेक स्थान कार्योक्त सागरेक स्थान सागरेक सागर सागरेक सागर सागरेक सागर सागरेक सागर सागरेक साग

हिकसुमें व अयोग्यप्रकृत्यष्टकमं कळेडुळिव १०९ प्रकृतिगळगो प्रतिभागक्रमिदंदं उत्कृष्टस्थितिवंध-मनेके द्रिष्णीवंगळगे साधिसिदन्ते द्वीद्वियादिगळगं साधिसत्यङ्कृद्धः संदृष्टिरचने

T		ए	द्वी	त्रीं	चत्	असं
उ	चाळोसि	सा४	सा २५ । ४	सा ५०४	सा १००४	सा १००० ४
∫ ਤ	तीसि	ં	ও	' ও	৩	৩
उ	विसि	सा३	सा २५।३	सा ५०३	सा १००३	सा १००० ३
1 :		و	و	છ	૭	હ
1		सा२	सा२५।२	सा ५०२	सा १०० २	सा १००० २
1		ا وي	و	و ا	و ا	

लक्ष्यानि द्वीन्द्रियादीनां चालीसियादिगतोरक्षृष्टस्यितिबन्दप्रमाणानि भवन्ति । एवं जधन्यस्यितिबन्दमप्येकेन्द्रि-यादीनां साध्येत ॥१४५५।

पुक्रववेद, स्थिरादि छह और प्रशस्तविहायोगितका उत्कृष्टिस्थिति वन्ध एक सागरके सात भागोंमैं-से एक भाग प्रमाण एकेन्द्रिय जीवके साधना चाहिए । इसी प्रकार पर्च्यान, पचास. सी और हजार सागर इन चारकां फल गांश करके चालीस आदि कोहकोड़ी सागरका प्रथक-पुथक इच्छाराशि करके और प्रमाणराशि पूर्वोक्त सचर कोहाकोड़ीको करके इंग्टिय, जीन्द्रिय, चतुरिन्द्रिय और असिंब एक्केन्ट्रियके कमसे पच्चीस, पचास, सी और हजारसे एक गुणित उक्त एकेन्द्रियके उत्कृष्ट स्थितिवन्ध प्रमाण उत्कृष्ट स्थितिवन्ध होता है।

इसका स्पष्टीकरण इस प्रकार जानना-

दो-इन्द्रिय जीवके संचर कोड़ाकोड़ी सागरकी उल्ह्रुष्ट वियविवाला मिध्यात्व कमें पच्चीस सागर प्रमाण उल्ह्रुष्ट भिवित लेकर वेंधवा हैं तो तीस आदि कोड़कोड़ी सागरकी स्थितिवाले कमें दो-इन्द्रिय जीवके कितनी व्यित लेकर वेंधते हैं ? ऐसा त्रैराशिक करनेपर भूमाणनाशि सच्तर कोड़ाकोड़ी सागर, कलराणि पच्चीम मागर और इच्छाराशि विविश्वित कमेंकी उल्ह्रुष्ट स्थित प्रमाण, सां फलराशिस इच्छाको गुणा करके प्रमाणगाशिसे भाग देनेपर जो प्रमाण आवे उतनी-उतनी उल्ह्रुष्ट स्थिति दो-इन्द्रिय जीवके वेंधती है। सी जिनकी स्थित वालीस कोड़ाकोड़ी सागर है उनकी सी सागरका सातवों भाग प्रमाण उल्ह्रुष्ट विश्वित वेंधती है। जिनकी स्थिति वाले कोड़ाकोड़ी सागर प्रमाण है उनकी पिचहत्तर सागरका उल्ह्रुष्ट स्थिति दो। जिनकी स्थिति वाले कोड़ाकोड़ी सागर प्रमाण है उनकी पिचहत्तर सागरका दिल्हुष्ट स्थिति दो। इन्द्रियक वेंधती है। इसी प्रकार सब कमेंकी एकेट्वियसे पर्चास सागर प्रमाण वेंधती है। इल्ह्रियक मध्यात्वको उल्ह्रुष्ट स्थित दो। इन्द्रियक वेंधती है। कोड प्रमाण कोच उतनी उल्ह्रुष्ट स्थित दो। इन्द्रियक वेंधती है। दो इन्द्रियकी फल्ट राशि पच्चीस सागरसे तेई स्ट्रियकी फल्टराशि दुनी

₹.	i	1	एकें	द्वीं	ंत्रीं	चत्	असं सा १००० ४
	उ	चाली	सा४	सा २५ ४	सा५०४	साँ१०० ४	सा १००० ४
	1	į	19	9	و	9	सा १००० ३ सा १००० २
	उ	तीसि	सा३	सा ५०३	सा५०३	सा १०० ३	सा १००० ३
	1	1	9	و	و :	٠,	৩
	उ	वीसि	सा२	सा२५२	सा ५० २	सा १०० २	सा १००० २
	1	1	৬	وا	19		10

मत्तमी एकेंद्रियादिजीवंगळो तंतम्म योग्योत्कृष्टिस्यितिवंघप्रकृतिगळो जधग्यस्थितिवंध-भुमी प्रकारविंदं त्रेराशिकविंदं साधिसल्पडुगुमादोडमा जघग्यस्थितिवंधमुं साधिसुबल्लि विशेषमुंट-दाउदें दोडे पेळदपर १० ॥

> सर्ष्णि असष्णिचउक्के एगे अंतोम्रहुत्तमाबाहा । जेट्टे संखेडजगुणा आवलिसंखं असंख्रभागहियं ॥१४६॥

संज्ञिन्यसंज्ञिचतुष्के एकेंद्रिये अंतर्म्मुहूर्त्तमाबाघा । ज्येष्ठायां संख्येयगुणा आविलसंख्यमसंख्यं भागाधिका ॥

संज्ञिज्ञावनोळु जयन्यस्थित्यावाघे अन्तमुंहृतंमात्रेयककु २११ मेकें बोडे संज्ञिज्ञावेगे जयन्य-स्थितिबंधमन्तःकोटोकोटिसागरोपममप्पुर्वारदमंतोकोडाकोडिट्टिदिस्स अंतोमुहृत्तमाबाहा एंबागम-प्रमाणमुंटपुर्वारदं असंज्ञिचनुरकदोळु जधन्यस्थित्यावाघे संस्थातगुब्रहोनमागुत्तस्नुं तंतन्वुरकृष्ट- १० गुणकारगुणितमककुमपुर्वारदमसंज्ञिज्ञचन्यस्थित्यावाघे सहस्रगुणितान्तम्मुंहृतंमककुं। २९। १०००। चनुरिडियज्ञचन्यस्थित्यावाघे जतगुणितान्तम्मुंहृतंमात्रेयककुं। २९। १००। श्रीद्रियज्ञचन्यस्थित्या-बाघे पंजाशदगुणितान्तम्मुंहृत्तेमात्रेयककुं। २९। ५०। होतियज्ञचन्यस्थित्यावाघे पंज्ञिज्ञितगुणि-तान्तम्भुंहृत्तमात्रेयककुं। २९। ५५। एकेंद्रियज्ञघन्यस्थित्यावाघे अंतम्मुंहृत्तमेयककुं। २९। इ

तत्र संभवदिशेषमाह—

संज्ञिजीये जपस्याबाषाञ्चमभूहत् २ १ १ तज्ञयस्यस्थितस्तःकोटीकोटिसामरोपममात्रत्वेन तदा-वाधाया सम्रे तत्त्रमाणप्रकःगणतः । अस्तिजीवे चतुरिस्टिये त्रीस्टिये द्वीस्टिये एकेस्टियेऽपि अधस्याबाघास्त-

है। अतः हो इन्द्रियके स्थितिबन्धसे तेइन्द्रियके सब कर्मीका स्थितिबन्ध दूना-दूना जानना। चौदन्द्रियके प्रमाण राशि और इन्छाराशि पूर्वोक्त ही हैं किन्तु फठ राशि सौ सागर हैं क्योंकि उसके सिध्यात्वकी उत्कृष्ट स्थिति सौ सागर प्रमाण वैधती हैं। सो यहाँ भी उन्हर्सके स्थितिक्यसे विद्यान स्थितिक्यसे रूप्ते कि एक राशिसे दूनी है। अतः तेइन्द्रियके स्थितिक्यसे विद्यान स्थितिक्यसे विद्यान स्थितिक्यसे कर्मीका दूना-दूना है। असंक्षी पद्धोन्द्रियके भी प्रमाण राशि और इच्छाराशि तो पूर्वोक्त ही है किन्तु फलराशि एक हजार सागर इक्योंकि उसके मिध्यात्वकी उत्कृष्ट स्थिति हजार सागर प्रमाण चैंपती है। सो यह फलराशि चौदन्द्रियके फिलराशिसे दस्पुनी है। अतः चौदन्द्रियक स्थितिक्य सक्योंकि उसके स्थितिक्य स्थान स्थान (१५) जानना। इसी प्रकार जबस्य स्थितिक्य भी त्रेराशिक विधान द्वारा जानना। १९४५॥

जचन्य स्थितिवन्धके सम्बन्धमें विशेष बात कहते हैं-

संज्ञी जीवके जघन्य आवाधा अन्तर्मृहुर्त प्रमाण है क्योंकि उसके जघन्य स्थितिबन्ध अन्तः।कोहाकोही सागर प्रमाण होता और इतनी स्थितिको आवाधा आगे अन्तर्मृहृत प्रमाण हो कही है। असंब्री पक्षन्त्रिय जीवमें तथा चतुरिन्द्रिय, त्रीन्द्रिय, दो इन्द्रिय और एकेन्द्रिय में विश्व अवश्या आवाधा अन्तर्मृहृत है किन्तु संब्रीकी जयन्य आवाधासे इनकी आवाधा क्रमसे संस्थातगुणा होन है। क्योंकि एकेन्द्रियकी जघन्य आवाधासे इनिद्र्यादिककी जघन्य आवाधा क्रमसे संस्थातगुणा होन है। क्योंकि एकेन्द्रियकी जघन्य आवाधा क्रमसे पच्चीत, पचास, सो और हजार गुनी है अतः विपरीत क्रमसे संस्थातगुणा-

जीवंगळ उत्कृष्टस्वितिवंवावाये यवाक्रमीववं सीजयोज् संस्वेयगुणा तन्त जवन्यस्थित्यायाधेयं
नोडल् संस्थातगुणमस्कं । २३१ । ४। असीजवजुरुकोज् कर्माववं द्वीद्वियपय्यंते आविलिसंस्येयभागं
संस्थातगुणहोनकर्माववं साधिकमस्कुमयेते दोडे असीजयुद्धप्टस्थित्यावाघे तन्त जवन्यमं नोडला-विज्ञसंस्वेयभागाधिकमस्कुं । २१ । १००० । चतुरिद्वियोत्कृष्टस्थित्यावाघे तत्संस्थातगुणहोनाविल-५ संस्थेयभागाधिकं तन्त जवन्यस्थित्यावाधाश्रमितयस्कं — २ त्रीद्रियोत्कृष्टस्थित्यावाघे २१

त्तरसंख्यातगुणहोनाबल्रिसंख्येयभागाचिकस्वजवन्यस्थित्याबाषाप्रमित्तेयक्कुं २ द्वीद्रियोक्कृष्ट-१११ २९५०

स्थित्याबाचे तत्संख्येय गुणहोनाबलिसंख्येय भागाचिकस्वज्ञघन्यस्थित्याबाधाप्रमितेयक्कुः २ १९१४ २९२५

एकेंद्रिये एकेंद्रियोत्कृष्टिस्थित्याबाधे असंस्यभागाधिका तन्न जप्रन्यस्थित्याबाधेयं नोडलून्कृष्टस्थित्या-बाधे आवत्यसंस्येयभागाधिकमक्कुं २१ ॥ संज्ञिपुन्कृष्टाबाधे उ २ १९ ॥ असंज्ञिणे उन्कृष्टाबाधे-

र्भहुता । एयं पणकदिपण्णं सयं सहस्समिति स्वस्वोन्कृष्टगुणकारगृणितस्व सीजजनन्याबाघातः संस्थातगुणहोन-क्रमस्वे च तदारागस्यात्यजनात् । उत्कृष्टाबाघा तु स्त्रस्यत्रपन्यतः सीजजीवं संस्थातगुणा । असीज्ञानुष्के संस्थातगुणहोनकमा आविज्यसंस्थेयभागायिका । एकेन्द्रियं आवत्यसंस्थेयभागाथिका च मविति ।

१५ हीन कही है। उत्कृष्ट आबाधा अपनी-अपनी जघन्य आबाधासे संब्री जीवमें संस्थात गुणी, असिक पब्रिटिय, चतुरिनिय जीन्द्रिय, दो इन्द्रियके आवळीके संस्थातवे शता अधिक और एकेन्द्रियके आवळीके असंस्थातवें शता अधिक और एकेन्द्रियके आवळीके असंस्थातवें भाग अधिक है। यह उत्कृष्ट आवाधा मी क्रमसे संस्थातगुणा हीन है। एकेन्द्रिय जीवकी उत्कृष्ट आवाधा में चित्राचन्य आवाधा को घटानेपर जो प्रमाण शेष रहे उसमें एक मिळानेपर एकेन्द्रिय जीवकी आवाधाके मेन होते हैं। १० इसी प्रकार दो इन्द्रिय, तेइन्द्रिय, चीहन्द्रिय, असंब्री और संब्रीमें अपनी-अपनी उत्कृष्ट आवाधामें से अपनी-अपनी जान अवाधाको घटाकर इसमें एक मिळानेसे आवाधाके मेन्द्रका प्रमाण होता है। कहा है आदिको अन्तमें प्रनाकर हुद्धिका भाग दे और एक

ई जयन्योत्फ्रष्टाबाधेगळ जयन्यमनुत्कृष्टबोळकळेबु आवियं २३। अन्त रेश बोळु कळेबोडे २ वृद्धि । एकरूपोंवदं भागिसिबोड तावन्मात्रमेयवकुं। रूपं कूडिबोडे २ स्थानविकल्पंगीळते हीडियावि-१ १ १ १ १ गळगमरियल्पहुर्गुं हि २ त्रि २ च २ अस २ सं इबाबाधाविकल्पंगळु। इसं

मनदोळवथरिसिदंगे बळिक्कं जघन्यस्थितिबंधमं साधिसुव करणसूत्रमं पेळदपर :--

जेहाबाहोत्रहियजेट्ठं आबाहकंडयं तेण ।

आबाह्वियप्पहदेणेगुणेणुण जेट्ठमवरिदी ।।१४७॥

ज्येष्ठावाघापर्वातता ज्येष्टा आबाषाकांडकं तेनावाघाविकत्पहतेनैकोनेनोनज्येष्टा अवर-स्थितः ॥

इल्लि एकॅब्रियादि तंतम्पुन्कुष्टस्थित्याबार्धीयर्व तंतम्पुन्कुष्टस्थितयं भागिसि बोडेकभाग-प्रमाणमद् आवाधाकांडकप्रमाणमम्ब्रुमदनाबाधाविकल्पंगळ प्रमाणिदंवं गुणिसि कम्बराजियोळेकरूपं- १० कळेडुदगुरकृष्टस्थितियोळकळेडोडे होषं जघन्यस्थितियक्कुमदे ते बोडेकॅब्रियोत्कृष्टमिष्यात्वप्रकृति-

१ – १ – अश्वाधाविकत्त्रास्तु एकेन्द्रिये आदी २ १ अन्ते २ सुद्घे २ वड्डि १ हिंदे रूबसंजुदे २ ठाणा। एवं

ही | नीदिय चतुरिद्रिय असं संजि १- १- १- १-२ २ २ २ २ २ २ १९ १३ ९ १२ ९ १ १ १ ९ ९ ९ ४

द्वीन्द्रियादावप्यानेतच्याः ॥१४६॥ वर्येतस्पर्वं मनित घृत्वा जघन्यस्थितिबन्धसाधनकरणसूत्रमाह्— एकेन्द्रियादीनां स्वस्वीरक्रष्टाबाधया भक्तस्वस्वोत्क्रष्टरियतिः आबाधाकाण्डकप्रमाणं भवति तेन काण्डकेन

मिळानेपर स्थानोंका प्रमाण होता है। सो यहाँ जघन्य आवाधा आदि है और उत्कृष्ट १५ आवाधा अन्त है। अन्तमें से आदिको घटाकर उसमें एक-एक समयकी वृद्धि होनेसे एकका भाग देकर एक मिळानेपर विकल्प होते हैं। इसी तरह दो इन्द्रिय आदिमें भी आवाधाके विकल्प ळोने चाहिए ॥१४६॥

ये सब मनमें रखकर जघन्य स्थितिबन्धका साधक करण सत्र कहते हैं-

एकेन्द्रियादिक जीवोंकी अपनी-अपनी उत्कृष्ट आवाधासे अपनी-अपनी उत्कृष्ट स्थिति- २० में भाग देनेपर जो क्रथ आवे वह आवाधा काण्डकहा प्रमाण होता है। उस आवाधा-काण्डकको आवाधाके विकल्पोंसे गुणा करके जो श्रमाण आवे उसमेंसे एक कम करके अपनी-अपनी वक्तस्ट स्थितिमें यटाने पर जो श्रेष रहे उतना अपना-अपना जयन्यस्थिते- २ स्थित्याबार्घेषिषु a इस्लिगाविलगाविलयं तोरि रूपासंख्येयभागमं गुणकारभूतान्तम्मुंहूत्तंव २१ संख्यातबोळु साधिकं माडिवोडिवु २१। इबॉरिबमेकेब्रियजीवन तन्न मिथ्यात्वोस्क्रप्टस्थिति-येक सागरोपममदं संख्यातपत्यप्रमाणराजियं भागिसि प ११ वंद कथ्यप्रमण।माबाधाकांडक-

प्रमाणमक्कुमबनाबाधाविकल्पप्रमाणराशियिदं २८ गुणिसिवोडिंदु प १९ १ २ ई आवाधाविकल्पंगळु २९ । ३ ५ रूपाधिकावल्यसंस्थातैकभागमें तादुदें दोडे आवी २१ अन्ते २ सुद्धे २ वहिंद्रहिदे २ स्व-७ १ १ १

संजुदे ठाणा। २ एंदिन्तु रूपाधिकावस्यसंख्यातैकभागं सिद्धमणुदीरंदं। मत्तमा स्वित्यावाधा व विकल्पंगळिंदं गुणिसल्पट्ट स्थित्याबाधाकांडकराशियोळेकरूपं कळेदोडिदु प १९ २ अपर्वातत-२९ ४

आबाधाविकल्पैगुणितेन एकस्पोनेन ऊना उत्कृष्टस्थितिः अपन्यस्थितिर्गवति । तथाहि— एकेस्ट्रियस्य मिष्यास्वोत्कृष्टाबावेदं २ प्रावकराविक प्रदश्यं रूपामंक्येयमागेन संस्थातगुणकारं साथिकं

२० २ ३ कुत्या अनेन तस्यैकसागरिमध्यात्वोत्कृष्टस्थितः संख्यातपत्यमात्री भक्ता सती प १ १ आवाषाकाण्डलं

बन्ध जानना। इसका विवरण इस प्रकार है—एकेन्ट्रिय जीवके मिध्यास्वकी उत्कृष्ट आवाधा आवळीके असंस्थातव भाग अधिक अन्तर्मुहुत प्रमाण कही है। उसका भाग १५ मिध्यास्वकी उत्कृष्ट स्थित एक सागरमें देनेपर जो प्रमाण आवे उतना आवाधाकाण्डकका प्रमाण है। इस आवाधाकाण्डकको एकेन्ट्रियकी आवाधाक विकरणेंसे गुणा करके जो प्रमाण आवे उसमेंसे एक कम करके जो प्रमाण रहे उसे उत्कृष्ट स्थितिमें वटानेपर एकेन्ट्रिय जीवके मिध्यास्वकी जवस्थिस्विका प्रमाण होता है। इस जवस्थ स्थितिको उत्कृष्ट स्थितिमें

रूपोनपत्यासंस्थातमनत्कृष्टस्थितियोळकळबोडे मंपेळवेकेंद्रियमिथ्यादश्टिजीवन मिष्पात्वप्रकृतिमें कटद्व जवन्यस्थितिबंधप्रमाणमक्कं सा १२ ई जवन्यस्थितियनादियं माडि उत्कृष्टस्थितियनन्तमं माडि आवी अन्ते सुद्धे एंदु आदियनन्तवीळ्कळेदोडे शेषमिदु । प इदं वृद्धियिदं व भागिसिदोडे ताबन्मात्रमेयक्कु प् मिल्ल एकरूपं कूडिदोडे के द्वियजीवं मित्यात्व-प्रकृतिमें माळ्य सर्व्वस्थितिविकल्पप्रमाणमञ्जुः प । द्वीद्वियजीवंगे मिथ्यात्वप्रकृत्युत्कृष्टाबाधे साधिकपंचीवशत्यंतम्मृहत्तंगळप्पव । १९११ अपर्वात्तमप्पिदार २०२५ दमुत्कृष्टस्थितियं भागिसिदोडाबाधाकांडकप्रमाणसक्कुं सा २५ अपर्वात्तसिदोडिदु सा ई २९ । २५ २९ तस्य मिध्यात्वसर्वस्थितिविकल्पा भवन्ति प । द्वीन्द्रियस्य मिथ्यात्वोत्कृष्टाबाधा साधिकपञ्चविकात्यंतर्महत्त् ) अपवर्क्य २ 🎙 २५ तया भक्ता उत्कृष्टस्थितिः आबाधाकाण्डकं भवति सा 🔫५ । तेन अप-. वर्तितेन सा आश्राधाबिकल्प २ गुणितेन सा२ अपर्वतितेन—-प २.व. १९१४ १९१९ प उत्कृष्टिस्पतिः मिध्यात्वज्ञवन्यस्थितिः सा २५ भवति । तां च उत्कृष्टस्थितावपनीय शेषे प ११३१

पटानेपर जो शेव रहे उसमेंसे एकसे भाग देनेपर वतना ही रहा। उसमें एक जोड़नेपर एकेन्द्रिय जीवकी मिथ्यात्वकी स्थितिके सब भेटोंका प्रमाण होता है। अथीन जमन्यसे लेकर एक एक समय बढ़ता उत्कृष्ट पर्यन्त एकेन्द्रियके मिथ्यात्वकी स्थितिके इतने भेद होते हैं। इसी प्रकार दो इन्द्रिय जीवके सिथ्यात्वकी उत्कृष्ट आवाधाका प्रमाण चार बार १५ संख्यातसे भाजित आवळी मात्र अधिक एक्ष्यीस अन्तर्गुहुर्त प्रमाण है। यह आवाधा भी अन्तर्गुहुर्त प्रमाण है। यह आवाधा भी अन्तर्गुहुर्त प्रमाण है। स्व आवाधा भी अन्तर्गुहुर्त प्रमाण ही है, तथापि एकेन्द्रिय जीवकी आवाधोक अन्तर्गुहुर्त से पक्यीस गुणा है, वसीकि हो इन्द्रियके एकेन्द्रियसे पक्यीस गुना स्थिविक्य होता है। सो यहाँ एकेन्द्रियकी

```
नाबाधाविकल्पंगळिवरिष्टं
                                  गुणिसिदोडिंदू साँ२ इदनपर्वात्तिसिदोडिंदु प १ इद-
                              9999
   रोळेकरूपं कळेदोडिदु प इदनुत्कृष्टस्थितिवंधप्रमाणदोळ् कळेदोडिदु सा २५ । द्वीद्रियजीवं
                                                                          9999
   मिथ्यात्वप्रकृतिर्गे माळप जघन्यस्थितिबंधप्रमा २१ । २५ णमक्त-। मी जघन्यस्थितियतुरक्ष्ट
                                       वृद्धियदं भागिसि येकरूपं कडिदोडे हींद्रियजीवंगे
  मिध्यात्वप्रकृतिसन्वं स्थितिविकल्पंगळप्युव प १ त्रींद्रिय जीवंगे मिध्यात्वप्रकृतिस्थित्युत्कृष्टाबार्थ
                    संख्यातत्रितयभक्तावल्यभ्यधिकपंचाशदन्तम्मृहत्तंप्रमाणदिदं भागिसल्पट्द्रहरूट-
    स्थितियाबाघाकांडकमक्कुमिदं सा ५० अपर्वोत्ततिमद् सा १ इदनावाधाविकत्पंगळिदं गुणि-
                                 29 1 40
    रूपाधिकीकते तस्य मिध्यात्वसर्वस्थितिविकल्पा भवन्ति प श्रीन्द्रियस्य मिध्यात्वोत्कृष्टाबाघा २
                                                                                     999
    संख्यातित्रतयभक्तावत्यधिकपञ्चाशदन्तर्मृहती । तया भक्ता उत्कृष्टस्थितिः आवाशाकाण्डकं भवति सा ५० तेन
                                                                                2 9 40
१० अपवर्तितेन सा आबाधाविकल्पगणितेन सा २
```

अपेक्षा पच्चीस अन्तर्गहर्त कहे हैं, आगे भी ऐसा ही जानना।

हस तरह डीन्ट्रियके मिथ्यात्वकी उकुष्ट आवाघा साधिक पच्चीस अन्तुमुंहते हैं। उससे द्वीट्रियके मिथ्यात्वकी उकुष्ट शित पच्चीस सागरमें भाग देनेपर आवाधाकाण्डक द्वारा है। उससे द्वीट्रियके मिथ्यात्वकी उकुष्ट शिति पच्चीस सागरमें भाग देनेपर आवाधाकाण्डक द्वारा है। होता है। उससे द्वीट्रियकी आवाधाके विकल्पेंसे गुणा करनेसे जो प्रमाग आवे उसमेंसे एक प्रदान पत्री सागरमें से घटानेपर जो शेष रहे उतनी दो इन्द्रियके मिथ्यात्वकी जन्यस्थिति होती है। उस जन्यस्थितिको चकुष्टिथितिमें यटाकर शेषमें एक अधिक करनेपर दो इन्द्रियके मिथ्यात्वकी स्वत्व सिध्यात्वकी स्वत्व सिध्यात्वकी स्वत्व सिध्यात्वकी सिध्यात्वकी सिध्यात्वकी क्षित्व मिथ्यात्वकी क्षित्व मिथ्यात्वकी सिध्यात्वकी सिध्यात्वकी सामागरमें सिध्यात्वकी अधिक पद्मास अन्त्यभुद्धते हैं। उससे मिथ्यात्वकी उकुष्ट स्थिति पवास सागरमें स्वत्व अधिक पद्मास अन्त्यभुद्धते हैं। उससे मिथ्यात्वकी उक्ष्य सिध्यात्वकी स्वत्व स्वार्थित स्वर्थित स्वार्थित स्वार्थित स्वार्थित स्वर्थित स्वर्थित स्वर्थित स्वार्थित स्वर्थित स्वर्य स्वर्य स्वर्थित स्वर्थित स्वर्य स्वर्य स्वर्थित स्वर्य स्वर्य स्वर्य स्वर्य स्वर्थित स्वर्य स्वर्य स्वर्य स्

```
सिवोडिदु र सा १ अपविस्तितिमिदु प इवरोळेकरूपं कळेदु प उत्कृष्टस्थितियोळकळे-
१२१ । २१ १९१
वोडे त्रीद्वियजीवं मिध्यात्वप्रकृतिगे कटटव जघन्यस्थितिबंधप्रमाणमक्कं सा ५० ई जघन्यस्थिति-
यनुत्कृष्टस्थितियोळकळेदेकरूपं कूडिदोडिदु प त्रीदियजीवंगे निष्यात्वप्रकृति सर्व्वस्थितिवंध-
विकल्पंगळप्पुत्रु । चतुरिंद्रिय जीवंगे मिथ्यात्वप्रकृतिस्थित्युत्कृष्टाबाघेयिदु ११
द्वितयभक्तावल्यम्यधिकञ्चतांतम्मुंहूर्त्तप्रमाणींववमुत्कृष्टस्थितियं भागिसिदोडे स्थित्य।बाधाकांडक-
प्रमाणमक्कं सा १०० अपर्वोत्तितमिद् सा १ इदनाबाधाविकल्पंगलिदं गुणिसिदोडिद् सा १
             29 1 900
अपर्वात्ततमितु प इदरोजेकरूपं कजेदुत्कृष्टस्थितियोज्जकजेदोर्ड सा १००) इदु चतुरिद्वियजीवं
११
रूपे निक्षिप्ते मिथ्यात्वसर्वस्थितिबन्धविकल्पा भवन्ति । चतुरिन्द्रियस्य मिथ्यात्वोत्कृष्टाबाधया २
संख्यातद्वयभक्तावस्यधिकशतांतर्मृहर्तया भक्ता उत्कृष्टस्थितिः आवाधाकाण्डकं भवति सा १००
र्वितिन सा आबाधाविकत्पगृणितेन रे अपवर्त्य प रूपोनेनोत्कृष्टस्थितिस्तैस्य मिथ्यात्नस्य
```

जो प्रमाण हो उसमें एक घटाकर उसे उत्कृष्ट स्थिति पत्रास सागरमें से घटानेपर त्रीन्द्रियके मिध्यात्वकी जयन्य स्थिति होती हैं। इस जयन्य स्थितिको उत्कृष्ट स्थितिमें घटाकर रोपमें एक जोड़नेपर तेइन्द्रियके मिध्यात्वकी स्थितिके सब भेदोंका प्रमाण होता है। चतुरिन्द्रिय जीवके दो बार संख्यातसे भाजित आवळी अधिक सौ अन्तर्भष्टतं प्रमाण मिध्यात्वकी उत्कृष्ट १५ मिष्यात्वप्रकृतिगे कट्टुव अधन्यस्थितवंषप्रमाणमक्कुं सा १००) इवनुस्कृष्टस्थितियोज्ञ्कळेवे-प

करूपं कूडियोडे चतुर्रिद्वियजीवंगे मिध्यात्वप्रकृतिसम्बंध्यितवंश्यविकल्पंगळ प्रमाणमवकुं प ११ असंज्ञिजोबंगे मिध्यात्वप्रकृतिस्यत्युन्कृष्टाबाधियदु २ ई आविलसंस्येयभागाधिकसहस्रां-१ ११ । १०००

तम्भूहर्त्तााळ्दं तानुस्कृष्टमिथ्यात्वस्थितियं भागिसिदोडेकभागं स्थित्यावाधाकांडकप्रमाणमक्कुं— ५ सा १००० अपर्वात्ततमिदु सा ई स्थितिकांडकप्रमाणमं स्थित्यावाधाविकत्यंगीळदं गुणिसिदो-२३। १००० दिदु सा १ अपर्वात्ततिमिदु प इवरोळेकरूपं कळेबुस्कृष्टस्थितियोळकळेदोडे असंज्ञिजीवं १

२३ । १ मिष्यात्वप्रकृतिगे कट्टुव जघन्यस्थितिवंधप्रमाणमक्कुं सा १००० २००० ई जघन्यमनन्तदोळुरकुण्ट-

. जबस्यस्थितिर्भवित सा १००) इमामुत्कृष्टस्थितावपनीय रूपे निश्चिमे मिथ्यात्वसर्वस्थितिविकस्या भवन्ति प

प । असंज्ञिनो मिथ्यात्वोत्कृष्टावाधया २ अवलिसंख्येयमागाधिकसहस्रान्तर्गृहुर्तेर्भका उत्कृष्ट-१९१ २०१०००

१-१० स्थितः आवाधाकाण्डकं स्यात्–सा १००० तेन अपवर्धितेन सा आवाधाविकलपुणितेन सा २ | | | | १ १ १००० २ १ २ २ १ १०००

आबाधा है। इससे मिण्यास्वकी उत्कृष्ट स्थिति सौ सागरमें भाग देनेपर जो उच्च आवे उतना आवाधाकाण्डकका प्रमाण है। उससे चतुरिन्द्रियके आवाधाको भेदोंको गुणा करनेपर जो प्रमाण हो उसमें एक पटाकर जो शेप रहे उसे उत्कृष्ट स्थिति सौ सागरमे-से यटानेपर जो शेप एक उत्तर होता है। इस अवस्थ सिविको अल्लाट स्थितियों से पटानेपर जो शेप रहे उसमें एक जोड़नेपर चतुरिन्द्रियकी मिण्यास्वकी अल्लाट स्थितियें मेरोका प्रमाण होता है। असंबी एक जोड़नेपर चतुरिन्द्रियकी मिण्यास्वकी अवस्थात्वों भाग अधिक एक हजार सागरमें भाग इसिक प्रमाण होता है। असंबी एक प्रमाण होता है। इससे असंबीक अवाधार्क मेरोका गुणा करनेपर जो प्रमाण आवे उसमें एक घटानेपर जो प्रमाण रहे उसी मिण्यास्वकी उत्कृष्ट स्थिति एक हतार सागरमें भाग देनेपर आवाधाकाण्डकका प्रमाण होता है। इससे असंबीके आवाधार्क मेरोका गुणा करनेपर जो प्रमाण आवे उसमें एक घटानेपर जो प्रमाण रहे उसी मिण्यास्वकी उत्कृष्ट स्थिति हजार

स्थितियो सा १००० ळकळेदडेकरूपं कृडिदोडे असंक्षित्रीयंगे मिध्यात्वप्रकृतिसम्बंस्थितिबकत्प-प्रमाणमक्कुं प ईयर्वसंदृष्टि मुज्यक्तमप्युदादोडं मंदबुष्यनुरोथविदमी जघन्यस्थितिबंचानयन-

बोळ संदृष्टियं तोरिबपरः। अवर विन्यासिमद् --

🚊 स्थिति ६४ ६३ ६२ ६१ ६० ५९ ५८ ५७ ५६ ५५ ५४ ५३ ५२ ५१ ५० ४९ ४८ ४७ ४६ ४५

आबाधारहित क्यिति

स्थिति ैं ४८ ४७ ४६ ४५ ४५ ४४ ४४ ४२ ४२ ४१ ४० ३५ ३९ ३८ ३७ ३६ ३६ ३५ ३४ ३३ आजामा १६ १६ १६ १६ १५ १५ १५ १५ १४ १४ १४ १४ १४ १३ १३ १३ १३ १३ १२ १२ १२

इल्लि स्वित्युत्कुष्टाबाघे यंबुदु १६ इदरिंदमुत्कुष्टस्थितियनिदं ६४ भागिसिदोडे ६४ १६

स्थितिकांडकं नात्कककुमाबाधाकांडकमेंनेंदोडे विसदृशस्थितिगळ्गो ६४। ६३। ६२। ६१। एकावुश-मप्पावाधीयक्तुं १६। १६। १६। १६। १६। निवनावाधाकांडकमेंबुदीयाबाधाकांडकमं । ४।

अनवित्तिन प क्योनेनोनोस्कृष्टस्यितिः तस्य मिध्यात्वस्य जयन्यस्यितिर्भवति सा १०००) तां च उत्कृष्ट- १० १

स्वितौ सा १००० न्यूनियत्वा रूपे निश्चिते मिध्यात्वसर्वस्थितिविकत्या भवन्ति प । स्पमर्थसंदृष्टिः सुव्यक्तापि ठ पुनरंकेलंदृष्ट्या प्रदर्शते—

ँ वेष्ठा स्थितिः नतुःपष्टिसमया रूपोनक्रमेण मध्यमविकत्यानतीत्य जवन्या स्थितिः पञ्चमत्वारिदासमया। ज्येष्ठाबाधा षोडशसमया तया भक्तन्येष्ठस्थितिः ६४ झावाधाकाण्डकं भवति । ४। एतावरम् स्थितिवक्तन्येषु

सागरमें से घटानेपर असंब्रीके मिथ्यात्वकी जघन्य स्थितिका प्रमाण होता है। इस जघन्य १५ स्थितिको बक्कुष्ट स्थितिमें से घटानेपर जो क्षेप रहे उसमें एक मिलानेपर असंज्ञीके मिथ्यात्वकी सब स्थितिके भेदोंका प्रमाण होता है।

यद्यपि यह अर्थ संदृष्टि स्पष्ट है फिर भी इसे अंक संदृष्टि द्वारा बतलाते हैं-

बरकुष्ट स्थिति चौसठ समय प्रमाण है। इसमें एक-एक समय घटाते हुए मध्यके सब भेदों तिरसठसे छियालीस पर्यन्त बितानेपर जयन्य स्थितिका प्रमाण पैतालीस समय २० है। उत्कृष्ट आवाधा सोळ्द समय है। इससे चतुक्त स्थितिमें भाग देनेपर ११ आवाधा काण्डक ५ होता है। अयोत इतने स्थितिक भेदोंमें एक-सी आवाधा होती है। तर्नुसार चौंसठसे इकसठ तक स्थिति भेदोंमें सोळह-सोळह समय प्रमाण ही आवाधा होती है।

आवी । १२ । अते । १६ । मुद्धे । ४ विष्ठ्विहिरे । ४ । इगिजुर्वे ४ ठाणा यंबी याबाधाविकरूपंगाँळ ४ वं गुणिसियोडे सम्बंस्थितिविकर्त्यप्रमितहातिनृद्धिप्रमाणमन्कु २० मिल्छ प्रथमस्य
हानिव्यां नास्ति वृद्धिव्यां नास्ति यंवेकरूपं होनं माडि १९ पुक्रुष्टिस्यितज्ञातमपुरावोडवरोळकरूबोडे जयम्यस्थितप्रमाणमक्कु । ४५ । मी जयम्यस्थितिज्ञातमादुवावोडिल्ल वृद्धिरूपंदियं कृडिवोडु५ स्कृष्ट्यस्थितप्रमाणमक्कु । ६४ । मी प्रकारविवयेक्वेडियादिकोवंगळ सम्बंधकृतिगळो जयम्यस्थित् तियं साधिमुदुविन्नु एक्वेडियादिगळ् चाळीचिय तोसिय बीसिय प्रकृतिगळ जयम्यस्थितवंचमक्तियानित्वेत्यमन्तितेनितं माळ्यरेक्वेडी अनुपातत्रैराफिक्वियानादिव साधिसत्यदुपुन्धं तेवोडे सामितकोटोकोटिसागरोप्त पमस्थितियनुळ्ळ मिथ्यास्यकृतिगे एक्वेडियजीवं जयन्यस्थितिवंचमं क्योनपत्यसास्थातंकभागोनसागरोपममं स्थितिवंचमं कषुप्रमाळ् नात्वमुकोटिकोटिसागरोपमस्थितवंचंगळजुळ्ळ चाळीसियं१० गळोनित् जयस्यस्थितवंचमं माळ्यनंविद्य अनुयानवेदािकक्त माडि प्र । सा ७० । को २ । क

एतादुवी आवाधेरायर्थः । तेन आवाधावतुःबिष्टतः एकवष्ठयन्तं बोडल पोडल मामवेव । बिष्टतः सत्तपञ्चाशवन्तं पञ्चदक्ष पञ्चदक्षसमयेव । बट्वञ्चाशतः त्रिपञ्चाशदंतं चतुर्देश चतुर्देशसमयेव । द्वापञ्चाशतः एकावपञ्चाशयदं त्रयोदश जयोदशसमयेव । अष्टवस्वारिशतः पञ्चचत्वारिशदंतं द्वादस द्वादसमयेव । तच्च काण्डकं ४ । आदी १२ अन्ते १६ सुद्धे ४ वहविहिरे ४ कवसंत्रुदे १ हत्यानीतावाधाविकत्वेर्गुणितं सर्वस्वितिवकत्व-

१५ प्रमाणं भवति २०। तम प्रथमे हानिवाँ वृद्धियाँ न इत्येकं त्यस्यता रोपे १९ उक्कृष्ट[स्वतावपनोते जयन्य[स्वातः ४५ वा अपन्य[स्वत] युत्ते उक्कृष्टिस्थितः ६५ अवति । एवमेकेन्द्रियातीनां सर्वप्रकृतीनां जयन्यस्थितिवन्धं साययेत। इत्यानी विराजितः कृत्य साययेत तथाया—

सप्ततिकोटीकोटिसागरोपमस्थितकमिष्यात्वस्य यखेकेद्रियः जयन्यस्थितिबन्धं रूपोनपत्यासंस्थातेक-भागोनसागरोपममात्रं बच्नाति तदा चत्वारिक्षतकोटीकोटिसागरोपमस्थितकानां किसित ? प्रन्य ७० को २।

सत्तर कोड़ाकोड़ी सागर स्थितिवाले मिश्यात्व कर्मका यदि एकेन्द्रिय जीव एक कम पत्त्यके असंख्यातवें भागसे हीन एक सागर प्रमाण जधन्य स्थितिबन्ध करता है तो चालीस

२० साठसे सत्तावन पर्यन्त स्थितिके भेदों में पन्द्रह-पन्द्रह समय ही आवाघा होती है। उप्पनसे तिरपन पर्यन्त स्थितिके मेदों में बीहर-चीहर समय ही आवाघा का प्रमाण होता है। बावनसे उनवास पर्यन्त स्थिति भेदों में तेहर-तेहर समय ही आवाघाका प्रमाण होता है। अइताळांस- से पैताळोस पर्यन्त स्थितिभेदों में बाहर-बाहर समय हो आवाघा होती है। इस प्रकार ये काण्डक चार हैं। आदि जयन्य आवाघा १२ को अन्त उत्कृष्ट आवाघा १६ में घटानेपर २५ चार पहले हैं। अतिसमय एककी वृद्धि होनेसे एकसे भाग देनेपर तथा एक जोड़नेपर आवाघाके मेद पाँच होते हैं। इन विकल्पोंसे आवाघा काण्डकको गुणा करनार स्थितिक सब भेदोंका प्रमाण ४×५=२० होता है। इनमें भे प्रथम भेदमें हानिन्दृद्धि नहीं होती इसळिए एकको छोड़ सेप १९ को उत्कृष्ट स्थितिम प्रयम्प भेदमें हानिन्दृद्धि नहीं होती है। अथवा जयन्य स्थिति ४५ समय होती है। इसी प्रकार ३० एकेटिन आदिक आदिक सब प्रकृतियों के जयन्य स्थितियक लागा चाहिए। अब नैराहिकोंके हारा उसे छाते हैं—

जघन्यस्यितिबंधप्रमाणमन्त्रं । मत्तमंते प्रसा ७० को २। क ज सा १। २ ) इसा ३० को २ बंद

लब्बमेकॅब्रियजीवं तीसियंगळगे कट्टुव जघन्यस्थितिबंधप्रमाणमक्कुं सा १। ,— प

सा ७० को २ फ । ज सा १ । इसा २० । को २ । बंबलब्थनेक द्वियजीवं वीसियंगळो कट्टुव

जघन्यस्थितिबंधप्रमाणमक्कुं सा १। ) । २ द्वीद्वियाविगळगेयुमी प्रकारविवं चाळीसिय ५

तीसिय वीसियंगळ जघन्यस्थितियननुपातत्रैराशिकाँद साधिसिदपरदेंतेंदोडे सप्ततिकोटीकोटिसाग-

भवति । तयाप्र ७० को २ । फ ज सा १ ) इ.सा ३० को २ छन्धंतस्य तीसियानां जघन्यस्थिति-व

बन्धप्रमाणं भविति सा १ ) ३ पुनस्तवा प्र—सा ७० को २ । फ ज सा १ ) इ सा २० को २ लब्धं प

कोड़ाकोड़ी सागरकी स्थितिवाले कर्मकी जघन्य स्थिति कितनी बाँचेगा। सो प्रमाणराति सत्तर कोड़ाकोड़ी सागर, फलराशि एकेन्द्रियके मिध्यात्वकी जघन्य स्थितिका प्रमाण, इच्छा-राशि चालीस कोड़ाकोड़ी सागर। फलराशिसे इच्छाराशिको गुणा करके प्रमाणराशिसे भाग देनेपर लक्ष्य प्रमाण जघन्य स्थितिबच्धका प्रमाण होता है। इसी तरह जिस कर्मकी तीस कोड़ाकोड़ी सागर कोड़ाकोड़ी सागर काव्य स्थिति वच्य का प्रमाण काव्य स्थित वच्य एकेन्द्रिय जीव कितना करता है। यहाँ भी प्रमाण राशि सत्तर कोड़ाकोड़ी सागर, फलराशि एकेन्द्रियके सिध्यात्वकी जचन्य स्थित, इच्छाराशि तीस कोड़ाकोड़ी सागर या बीस कोड़ाकोड़ी सागर। सो फलराशि एकेन्द्रियके सिध्यात्वकी जचन्य स्थित, इच्छाराशि तीस कोड़ाकोड़ी सागर या बीस कोड़ाकोड़ी सागर। सो फलराशिस इच्छाराशिको गुणा करके उसमें प्रमाणराशिसे भाग

रोपमस्यितियनुक्क मिध्यात्वप्रकृतियो द्वीद्वियजीवं जधन्यस्थितियं संस्थातचतुष्टयभक्तरूपोन-पल्पहोनपंचिवशतिसागरोपमजधन्यस्थितियनदक्केत्तलानं कटटगुमाळ चत्वारिशत्सागरोपमकोटी-कोटिस्थितियनुळळ चाळीसियंगळ्गेनितं जघन्यस्थितियं कटदुगुमें दिन्तु त्रैराशिकमं माडि प्र। सा ७०। को २। फ। ज सा २५। 🗡 इसा ४०। को २। बंद लब्धं द्वींद्रियजीबं चालीसियं-

५ गळगे माळप जघन्यस्थितिबंबप्रमाणमङ्कं सा २५। ४ मतसंते प्र। सा ७०। को २ क — प

इ। सा ३०। को २। बंद लब्धं द्वींद्रियजीवं तीसियंगळगे कटदव जधन्यस्थिति-

सा२५। ) ३ ॥ मत्तमंते प्र।सा७०।को २ । फ सा२५।

२० । कोटि २ । बंद लब्धं द्वीद्रियजीवं विसियंगळगे कट्ट्व जघन्यस्थितिबंधप्रमाणं

तस्य बीसियानां जवन्यस्थितिबन्धप्रमाणं भवति सा १ ्र पृत्वस्वया प्र-मा ७० को २। फ सा ६५ ्र ्र ्र ्र ्र ्र ्र ्र ्

इ-सा ४० को २ लब्धं द्वीन्द्रियस्य बालीसियानां जबन्यस्थितिबन्धप्रमाणं भवति । मा २५

प्र−सा७० को २ । फ−ज सा२५ इ.–सा३० को २ लब्बं तस्य तीसियानां जयन्यस्थितिबन्धप्रमाणं

वेनेपर एकेन्द्रियके उस कर्मकी जघन्यस्थितिबन्धका प्रमाण आता है। तथा सत्तर कोड़ाकोडी सागरकी स्थितिवाला मिश्यास्वकर्मका जघन्य स्थितिबन्ध दो इन्द्रियके पत्यके संस्थातवे भाग डीन पच्चीस सागर प्रमाण होता है तो जिन कर्मों की उत्कृष्टस्थिति चालीस, तीस १५ या बीस कोड़ाकोड़ी सागर प्रमाण है उनका जघन्य स्थितिबन्ध दो इन्द्रियके कितना होता है तो प्रमाणराज्ञि सत्तर कोड़ाकोड़ी सागर, फलराज्ञि पल्यके संख्यातचे भागहीन

चाळीसियंगळो कट्टुव जघन्यस्थितिबंघप्रमाणमक्कुं सा ५०। ८ प् प

को २। फ सा ५०। हासा ३०। को २। बंद लब्ध ब्रॉद्रियजीवं तीसियंगळने कट्टुव प

जघन्यस्थिति प्रमाणमक्कुं। सा ५०। है।। मत्तमंते प्र। सा । ७०। को २ फ सा ५०

इ । सा २० । को २ । बंद लब्धं त्रींद्रियजीवं विसियंगळ्गो कट्टुव जघन्यस्थितिवंधप्रमाणमञ्जूः—

भवति सा२५) ३ पुनस्तवाप्र—सा ७० को २ फ ज सा२५) इ.सा२० को २ छब्धं तस्य वीसियानां  $\stackrel{-}{\underset{q}{-}}$ 

जवन्यस्थितिबन्धप्रमाणं भवति सा २५ ) २ पुनस्तवा प्र-क्षा ७० को २। क ज-सा ५० र सा ४० प

को २ लब्बं त्रीद्वियस्य चालीसियानां जयन्यस्थितिबन्धप्रमाणं भवति सा ५०) ४ पुनस्तवा प्र-सा ७० को ्र

२। क ज सा ५० इ.सा ३० को २ लब्ब्धं त्रीन्द्रियस्य तीसियानां जयन्यस्थितिवन्यप्रमाणं व व । ३ भवति सा ५० ३ पुनस्तया प्र—सा ७० को २ फ - ज - सा ५० व

पञ्चीस सागर, इञ्छाराक्षि चालीस, तीस, बीस आदि। फलसे इञ्छाराशिको गुणा करके प्रमाणराज्ञिका भाग देनेपर द्वीन्द्रिय जीवके उस-उस कर्मकी जघन्यस्थिति बन्धका प्रमाण होता है। तथा सत्तर कोइ।कोडी सागरकी स्थितिवाला मिध्यात्व कर्म यदि त्रीन्द्रिय-के पत्यके संख्यातवें भागहीन पचास सागर प्रमाण बँधता है तो जिन कर्मोंकी उत्कृष्ट- सा ५०। २ मत्तमंते प्र ७०। को २। सा। फ सा १००। द्वा सा ४०। को २। व व । ३। २ व १ ३। बंद लब्बं चतुरिव्रियजीवं चाळीसियंगळो कट्टुब जवन्यस्थितिवंशप्रमाणमञ्जूं सा १००। ४

मत्तमंते प्रसा ७०। कोटि २। क सा १००। इ३०। को २। सा। बंद लब्धं खर्डीरिडिय-प्र १।२

जीवं तीसियंगळगे कट्डुव जघन्यस्थितिवंधप्रमाणमक्कुं सा १००। ) ३। मतमन्ते प्र। सा।

५ ७०।को २।फ सा१००। ) इ।सा२०।को २।वेंदलब्ब चतुरिद्रियजीवं विसियंगळगे प

२०को २ लब्बं तस्य बीसियानां जयन्यस्थितिबन्धप्रमाणं भवति सा ५० २ पुनस्तवा प्र—सा प्र

७० को २। फ ज सा १००) इ.सा ४० को २ लब्धं चतुरिन्द्रियस्य चालोसियाना जघन्यस्थिति-प्

बन्धप्रमाणं भवति सा १००) ४ पुनस्तया प्रसाधकको २ फ जसा १०० ६ सा २० को २ लब्ध प्राप्त प्रसाधकको २ फ जसा १०० प्र

तस्य तीसियानां जघन्यस्थितिबन्धप्रमाणं भवति । सा १०० । २ पुतस्तवा प्र—सा ७० को २ । फ ज q । २ पुतस्तवा प्र—सा ७० को २ । फ ज q । २

१० स्थिति चाळीस, तीस या बीस कोड़ाकोड़ी सागर प्रमाण है उनका जयन्यस्थितिबन्ध भीन्द्रिय जीवके कितना होता है ऐसा नैराशिक करनेपर प्रमाणराशि सत्तर कोड़ाकोड़ी सागर, फलराग्नि पत्यके संक्यातर्व भागहीन पत्त्रास सागर, इच्छाराशि चाळीस, तीस या बीस कोड़ाकोड़ी सागर। फलसे इच्छाको गुणा करके उसमें प्रमाणराशिसे भाग देनेपर त्रीनिह्य जीवके चस-चस कर्मकी जयन्यस्थितिका प्रमाण होता है। तथा सत्तर कोड़ाकोडी

9 २ पुनस्तयाप्रसा७० को २ । फ ज सा १०००) इ.सा४० को २ लब्धं असंजिनः चाळीसियानां अघन्य-प

३०को २ लब्ब्धं असंक्षितः तीसियानां जबन्यस्थितिबन्धप्रमाणं भविति सा १०००) । पुनस्तवा प्र-सा

सागर प्रमाण उत्कृष्ट स्थितिवाला सिध्यात्वकर्मका जघन्यस्थितिवन्ध यदि चतुरिन्द्रियके पल्यके संख्यात्व भागहीन सौ सागर प्रमाण होता है तो जिन कर्मोंकी उत्कृष्ट स्थिति १० चालीस, तीस या बीस कोड़ाकोड़ी सागर प्रमाण होता है उत्का जघन्य स्थितिवन्ध चतुरिन्द्रियके कितना होता है इस प्रकार त्रेराशिक करनेपर प्रमाण राशि सत्तर कोड़ाकोड़ी सागर, फल्टराशि पल्यके संख्यातव भागहीन सौ सागर, इच्छाराशि चालीस, तीस या बीस कोड़ाकोड़ी सागर। फल्से इच्छा राशिको गृणा करके प्रमाण राशि से भाग देनेपर चतुरिन्द्रिय जीवके उस-उस कर्मको जघन्य स्थितिका प्रमाण आता है। तथा सत्तर कोड़ाकोड़ी सागरकी स्थिति १५ वाला सिध्यातवकर्म यदि अस्ति पद्मिन्द्रियके पल्यके संख्यातवें भागहीन एक हलार सागर प्रमाण जघन्य स्थितिको छेकर बंधता है तो जिन कर्मोंकी उत्कृष्ट स्थिति चालीस, तीस या बीस सागर प्रमाण है जबका जघन्य स्थितिको इसिंदिक अर्थाशि पह्मिक्तना होता है ऐसा त्रेराशिक करनेपर प्रमाणराशि सत्तर कोड़ाकोड़ी सागर, फल्टराशि पल्यके संख्यातवें भागहीन हजार

सा७०। को २।फ सा१०००। ) इ.सा२०। को २। बंद लब्थमसंज्ञिजीवं विसिधंगळ्गे प्

ए० चाळी। ज सा २५। ४ प व	द्वी० बाळी। जसा २५। )४  प १।४	त्री० चा०। जसा ५०। ४४ प्र
ति सि ज। सा १। ) ३ प a	ति सि ज सा २५ ) ३ प १ १ ४	ती सि । जसा ५० ) ३ - प १ । ३
विसिज।सा१। २ प	विसि।ज।सा२५) २ प्प १।४	विसि।ज।सा५०)२ 

ì	चतु० चा०। ज सा १०० \ ४	असंज्ञिचा०। जसा १००० 🔪 ४
	) 0	٠ ا
-	<b>q</b> /	9
	918	
	तिसिज।सा१०० 🔪 ३	तीसि।ज।सा१००० 🔪 ३
	٠ ) ه	) 0
	4 _ /	9 /
	917	3
	विसि।ज।सा१०० ү २	विसि।जसा१००० \ २
	ى ( ئ	ا ه
	q /	q /
	9	9

७०को २। फ ज सा १००० प प भवति सा १००० २ एवं शेषाष्टादशयोडतपद्धादस्य सनुर्दशदादसदशकोटोसाथरोपमस्यितिकानां अपि

५ सागर, इच्छाराज्ञि चालीस, वीस या तीस कोड़ाकोड़ी सागर सो फलराज्ञिसे इच्छाराज्ञिको गुणा करके प्रमाण राज्ञिसे भाग देनेपर असंज्ञी जीवके उस-इस कर्मकी जघन्य स्थितिका

होवाष्टावदा बोडदा पंचवत चतुर्देश द्वावदा वशकोदीकोटिसागरोवम स्थितिय प्रकृतिगळमी प्रकारविवमेकेटियादिकोवंगळो श्रेराणिकवियानविव कथन्यरिवतिबंधं साधिसत्पदुबुदु । अनंतरमी एकेटियादिगळ सिध्यात्वावि प्रकृतिगळगे पेळव जयन्योत्कृष्टस्थितिवंधगळनरिदु तरत्पटू स्थिति-विकरणाज रण्येकं स्थापित

एकॅद्रियंगल बावरसूक्ष्मपय्वांनाः उत्कृष्टजायन्यमं द्वीद्रियपय्यांनाप्तरुक्तः वायन्यान्त्रम् व्याद्यानास्त्रक् वायन्यानुमं श्रीद्वियप्यांनाप्यांनास्त्रकृष्टजायन्यानुमं बार्तुरिह्यप्य्यांनाप्रप्यांनास्त्रकृष्टजायन्यानुमः स्तित्रचेत्रियप्रयानाप्यानास्त्रकृष्टजायन्यानुमं स्तित्रचेत्रियपय्यानाप्ययानास्त्रकृष्टजायन्यानुमं निष्यान्यान्यस्त्रमं स्तित्रकृष्टजायन्यानुमं निष्यान्यान्यस्त्रमं स्तित्रकृष्टजायन्यानुमं निष्यान्यान्यस्त्रमं स्तित्रकृष्टजायन्यस्त्रमं निष्यान्यस्त्रम् स्तित्रकृष्टजायन्यस्त्रमं निष्यान्यस्त्रम् स्तित्रकृष्टजायन्यस्त्रम् स्वित्रकृष्टान्यस्त्रम् स्तित्रकृष्टान्यस्त्रम् स्वित्रकृष्टान्यस्त्रम् स्तित्रकृष्टान्यस्त्रम् स्वित्रकृष्टान्यस्त्रम् स्तित्रकृष्टान्यस्तित्रम् स्वित्रकृष्टान्यस्तित्रम् स्वित्रकृष्टान्यस्तित्रम् स्तित्रकृष्टान्यस्तित्रम्

## बाद्यप बाद्यअ वरहिंदीओ स्वाअ स्वापजहण्णकाली ।

बीबीवरो बीविजहण्णकालो सेसाणमेवं वयणीयमेदं ॥१४८॥

या। बादरस्य । सू। सूक्ष्मस्य बादरसूक्ष्मो तयोः प। पर्ध्यानकौ बादरसूक्ष्मपर्ध्यानकौ। वा। बादरस्य । सू। सूक्ष्मस्य बादरसूक्ष्मो तयोरपर्ध्यानकौ बादरसूक्ष्मपर्ध्यानकौ। बादरसूक्ष्म-पर्ध्यानकौ च बादरसूक्ष्मपर्ध्यानकौ च बाबरसूक्ष्मपर्ध्यानकबाबरसूक्ष्मपर्ध्यानकाः। तेवां वरस्यितयः तास्त्रयोक्ताः।।

सू । सुक्ष्मश्च वा बावरश्च सुक्ष्मबावरी । तयोरपर्ध्याप्तकौ सुक्ष्मबावरापर्ध्याप्तकौ । १५ सू । सुक्ष्मश्च वा बावरश्च सुक्ष्मबावरी । तयोः प पर्ध्यापकौ सुक्ष्मबावरपर्ध्यापकौ । सुक्ष्मबावराऽ-

साधयेत् ॥१४७॥ उक्तैकेन्द्रियादिस्थितिविकल्पान् संस्थाप्य--

एकें	द्वी	त्री	चतु	असं	! संज्ञि
4	ч	ч	q	q	<b>8</b> -
a	218	913	<b>9</b> 12	9 1 8	
1		l	ł	1	999

तेषु बादरसूक्ष्मैकद्वित्रचतुरिन्द्रियासीज्ञसंज्ञिनां पर्योप्तापर्याक्षभेदेन चतुर्दशानां उत्क्रष्टकथन्यस्थितिबन्धौ विभज्य दर्शयति —

बा-बादरश्च सू-सूक्ष्मश्च बादरसूक्ष्मी, तयोः प-पर्याप्तकौ बादरसूक्ष्मपर्याप्तकौ । बा-बादरश्च सू-सूक्ष्मश्च २०

प्रमाण आता है। इसी प्रकार जिन कर्मोंको उत्क्रष्ट स्थिति अठारह, सोल्डह, पन्द्रह, चौर्डह, बारह और दस कोड़ाकोड़ी सागर प्रमाण है उनके भी जघन्यस्थितिबन्धका प्रमाण ठाना चाहिए॥१४अ।

उक्त एकेन्द्रिय आदिके स्थितिभेदोंको स्थापित करके उनमें बादर और सूरुम एकेन्द्रिय तथा दो इन्द्रिय, तेइन्द्रिय, चतुरिन्द्रिय, असंब्री और संब्री इनके पर्याप्त और २५ अपयोगके भेदसे चौदह जीव समासोमें उत्क्रप्ट और जघन्य स्थितिबन्धका विभाग करके दशीते हैं—

'बा' अर्थात् वादर, 'सू' अर्थात् सूक्ष्म, ये दोनों 'प' अर्थात् पर्याप्तक—बादर पर्याप्तक, सूक्ष्मपर्याप्तक। 'बा' अर्थात् बादर, 'स्व' अर्थात् सुक्ष्मपर्याप्तक। 'बा' अर्थात् बादर, 'स्व' अर्थात्तक,

पम्पामकौ च चूक्सवावरपर्य्यामकौ च सूक्सवावराऽपर्य्यामकपूक्ष्मवावरपर्यामकास्तेषां जघन्यकालः पुरुमवावरापर्य्यामक सुक्सवावरपर्यामकजघन्यकालो जघन्यस्थितिरित्यर्थः ॥

बी ह्रॉडियपर्य्यामञ्ज बी द्वॉडियपर्य्यामञ्ज ह्विडियपर्य्यामञ्जीवयापर्यामौ । तयोर्ज्या बी ह्वॅडियपर्य्यामञ्ज । बी द्वॉडियपर्यामञ्ज द्वॉडियपर्यामञ्जे तयोर्ज्ज्यानञ्ज ह्वंडियपर्यामञ्जेष्ट्यकालः ५ ह्वॅडियपर्य्यामङ्क्वियस्यामज्ज्ञयकालः । शेषाणामेथं वचनीयमेतत् ।

बादरैकेंद्रियपच्यांभात्कृष्टस्थितियंषम्ं सूक्ष्मेकेंद्रियपच्यांभात्कृष्टस्थितियंषम् । बादरैकेंद्रियान् पद्यांभात्कृष्ट्वस्थितयंषम् । सूक्ष्मेकेंद्रियान्ययांभात्कृष्टस्थितियंषम् । सूक्ष्मेकेंद्रियान्ययांभात्क्षयन्यस्थितियंषम् । सूक्ष्मेकेंद्रियान्ययांभात्क्षयन्यस्थितियंषम् । बादरैकेंद्रियान्ययांभात्क्षयन्यस्थितियंषम् । बादरैकेंद्रियपच्यांभात्क्षयन्यस्थितियंषम् । बादरैकेंद्रियपच्यांभात्क्षयन्यस्थितियंषम् । बादरैकेंद्रियपच्यांभात्क्षयन्यस्थितियंषम् । ह्याद्रियपच्यांभात्कृष्टस्थितियंषम् । ह्याद्रियपच्यांभात्क्षयन्यस्थितयंषम् । ह्याद्रियपच्यांभात्क्षयन्यस्थितयंषम् । ह्याद्रियपच्यांभात्क्षयन्यस्थितयंषम् । ह्याद्रियपच्यांभात्क्षयन्यस्थितवंषम् । ह्याद्रियपच्यांभात्क्षयन्यस्थितयंषम् । ह्याद्रियपच्यांभात्क्षयन्यस्थितयंषम् । ह्याद्रियपच्यांभात्क्षयन्यस्थितयंषम् । ह्याद्रियपच्यांभात्क्षयन्यस्थितयंषम् । ह्याद्रियपच्यांभात्क्षयन्यस्थितव्यपुः । ह्याद्रभावित्याव्याः

बादरसूक्त्या तथोः, अन्ययासको बादरसूक्त्यायांत्वको । बादरसूक्त्ययांत्वको च वादरसूक्त्यायांत्वको च बादरसूक्त्यायांत्वको च बादरसूक्त्यायांत्वको च बादरसूक्त्यायांत्वको स्व बादरसूक्त्यायांत्वको स्व बादरस्व सूक्त्या स्व वादरस्व सूक्त्या स्व वादरस्व सूक्त्या स्व वादरस्व सूक्त्या स्व वादर्ग स्व वादर्ग स्व वादर्ग स्व वादर्ग सूक्त्या स्व वादर्ग स्व

२५ सुक्त अपर्याप्तक । इनकी उच्छष्ट स्थितियाँ । तथा 'सू' अर्थात् सुक्त, 'वा' अर्थात् वादर ये दोनों 'प' अर्थात् वादर ये दोनों 'प' अर्थात् प्रत्याप्तक । 'सू' अर्थात् सुक्त, 'वा' अर्थात् वादर ये दोनों 'प' अर्थात् प्रत्याप्तक । इन सुक्त अर्थाप्तक । वादर अर्थाप्तक और सुक्त पर्याप्तक वादर पर्याप्तक की जमन्य स्थिति । इस प्रकार १ वादर पर्याप्तक की उच्छ स्थिति , र सुक्त पर्याप्तक की उच्छ स्थिति , भ सुक्त अर्थाप्तक की उच्छ स्थिति , ए सुक्त अर्थाप्तक की जमन्य स्थिति , प्रत्याप्तक की जमन्य स्थिति , द वादर पर्याप्तक की जमन्य स्थिति ये आठ एके दिवक स्थितिवन्यक विकत्य कहे हैं । 'बी' अर्थात् हीन्द्रिय पर्याप्तक ही उच्छप्ट स्थिति । 'बी' अर्थात् द्वीन्द्रिय अर्थाप्तक ही उच्छप्ट स्थिति । 'बी' अर्थात् द्वीन्द्रिय अर्थाप्तक ही उच्छप्ट स्थिति ही से अर्थाप्तक ही उच्छप्ट स्थिति ही हीन्द्रय अर्थाप्तक ही उच्छप्ट स्थिति ही हीन्द्रय अर्थाप्तक ही उच्छप्ट स्थिति ही हीन्द्रय अर्थाप्तक ही उच्छप्ट स्थिति हीन्द्रय स्थिति हिस्स स्थिति हीन्द्रय स्थिति हीन्द्रय स्थिति हिस्स स्थिति हीन्द्रय स्थाप्तक स्थिति हीन्द्रय स्थाप्तक स्थिति हीन्द्रय स्थाप्तक स्थाप्त हीन्द्रय स्थाप्तक स्थाप्त हीन्द्रय स्थाप्तक स्थाप्त हीन्द्रय स्थाप्तक स्थाप्त स्

मिन्ते नाल्कुं नाल्कुं स्थितिबंधविकरूपंगळू तंतम्म मिन्यात्वप्रकृतिसम्बस्थितवंधविकरूपंगळोळपुबं विन्ती मिन्यात्वप्रकृतिस्थितिवंधं वेळरुपद्वुतु । अवं तं वोडं त्रीद्रियपर्ध्यात्रोतकृष्टस्थितवंधमुं ।
त्रीद्रियापर्ध्यातेरहुष्टस्थितवंधमुं । त्रीदियापर्ध्यात्रज्ञच्यत्तिवंधमुं । त्रीद्रियपर्ध्यात्रकृष्टस्थितवंधमुं ।
त्रीद्रियापर्ध्यात्रकृष्टस्थितवंधमुं । त्रीद्रियप्पर्ध्यात्रकृष्टस्थितवंधमुं । वर्तुर्रिद्रयप्पर्ध्यात्रकृष्टस्थितिवंधमुं । वर्तुर्रिद्रयप्पर्ध्यात्रकृष्टस्थितिवंधमुं । वर्तुर्रिद्रयप्पर्धात्रकृष्टस्थितवंधमुं । वर्तुर्रिद्रयप्पर्धात्रकृष्टस्थितवंधमुं । वर्त्वर्रम्यस्थितवंधमुं त्रवंद्यपर्ध्यात्रक्षम्यस्थितवंधमुं । वर्त्वर्यप्यात्रक्षम्यस्थितवंधमुं । वर्त्ववयम्पर्धात्रकृष्टस्थितवंधमुं असंवर्यपर्धात्रक्षम्यस्थितवंधमुं । वर्त्ववयम्पर्धात्रकृष्टस्थितवंधमुं । वर्त्ववयम्पर्धात्रकृष्टस्थितवंधमुं संवयप्याप्तक्षम्यस्थितवंधमुं संवयप्याप्तक्षम्यस्थितवंधमुं संवयप्याप्तक्षम्यस्थितवंधमुं संवयप्याप्तक्षम्यस्थितवंधमुं ।

त्रीन्द्रियादिसंज्ञिपञ्चेन्द्रियपर्यन्तानामपि वचनीयं-कथनीयम । तद्यथा-

त्रीन्द्रियप्याप्तकोत्कृष्टः त्रीन्द्रियाप्यापिकोत्कृष्टः त्रीन्द्रियाप्यापिकज्ञपन्यः त्रीन्द्रियप्यापिकज्ञपन्यस्वेति ।
त्रीन्द्रियप्य चरवारः । चतुरिन्द्रियप्यापकोत्कृष्टः चतुरिन्द्रियप्यापकोत्कृष्टः चतुरिन्द्रियप्यापकोत्कृष्टः चतुरिन्द्रियप्यापकोत्कृष्टः चतुरिन्द्रियप्यापकज्ञपन्यस्वेति चतुरिन्द्रियस्य चरवारः । अवित्रिप्याप्तकोत्कृष्टः असंज्ञप्याप्तकज्ञपन्यः असंत्रिप्याप्तकज्ञपन्यस्वेति असित्रपञ्चीन्द्रियस्य चरवारः । असिष्यापातकज्ञपन्यस्वेति असित्रपञ्चीन्द्रियस्य चरवारः । असीष् अष्टाविवातिस्यतिवन्यविकरुपेषु अन्त्यानां चतुर्णां पृथक्ववनमस्ति इति आदौ आधानामायाममानेतुं अन्तरालरिप्तिक्रियान् तैर्पाक्षविक्रविन्य

तर्त्रकेन्द्रियस्य यया भिथ्यात्वस्थितिरुत्कृष्टा एकसागरोपममात्री सा १। जघन्या च रूपोनपत्यासंख्येय-

वन्यके विकल्प कहे हैं। इस प्रकार द्वीन्द्रियकी कही उक्त रीतिसे पर्याप्तक, अपर्याप्तक और उनके उन्द्रुच्य जाय सिक्षपंत्र निर्माण के स्वरूप्त स्वाप्त किल्प होष ब्रीन्द्रिय, चतुरिन्द्रिय, असंविप्रवेन्द्रिय तथा सिक्षपंत्र हिन्य के स्वरूप्त सिक्षपंत्र हैं — जीन्द्रिय पर्याप्तककी उन्द्रन्ध्यित, रिक्षप्ति हिन्य अपर्याप्तककी उन्द्रन्ध्यित, रिक्षपंत्र के जिल्प स्वर्ण के सिक्षपंत्र के जिल्प स्वर्ण होन्द्रिय अपर्याप्तककी उन्द्रन्ध्य त्याप्तककी उन्द्रन्य त्याप्तक त्य

उनमें से एकेन्द्रियके मिथ्यात्वकी उत्कृष्ट स्थिति एक सागर प्रमाण है और जघन्य-स्थिति एक कम पत्यके असंस्थातवें भागसे होन एक सागर प्रमाण है। सो करणसूत्रके अनुसार आहि जघन्यस्थितिको अन्त उत्कृष्टस्थितिमें से घटानेपर जो प्रमाण शेप रहे उसको षितिबु नात्कु ४ ई वेळल्यट्ट ब्रीट्रियाविगळ नात्कुं नात्कुं स्थितिबंधविकत्यंगळ् तंतन्म मिध्यात्व-प्रकृतिसम्बेरियतिबंधविकत्यंगळोळप्युवित्ल वादरेकेंद्रियपट्यांतोत्कृष्टस्थितिबंधविकत्यं मोदल्गों बु समयोनकमविदमेनितु स्थितिविकत्यंगळ् नडबु वेकेंद्रियसूक्ष्मपट्यांतोत्कृष्टस्थितिबंधविकत्यपुमन्ते सुक्ष्मपट्यांत्तोत्कृष्टस्थितिबंधविकत्यं मोदल्गों बु समयोनक्रमदिदयनितु स्थितिबंधविकत्यंगळु नडबु

भ मागोनतदुत्कृष्टमात्री सा १ ) आदी अन्ते मुद्धे वर्द्धिहिदे रूवसंजुदे दिखानीतसमयोत्तरतिस्थितिविकस्सा प

एताबन्तः प । तत्र एकद्विचतुरचतुर्दशाष्टाविशत्यष्टानवतिषण्णवत्यग्रशतशलाकानां मिलितत्वात् त्रिचत्वारिशदग्र-

विश्वतसंख्यानां प्रशः ३४३ यद्येतावन्तः फ बि प तदा षण्णवत्यप्रशतदालाकानां इशः १९६ कति ? इति

बादरपर्याप्तकोरक्कष्टिस्वितिबन्धमार्थि कृत्वा सूक्ष्मपर्याप्तकोरक्कष्टस्वितिबन्धपर्यन्ते विकल्पा लब्धा सवन्ति प १९६ ठ२४२ एतेषु चरमस्य सुरुमपर्याप्तकोरकुष्टस्वितिबन्धस्य आयामः रूपोनैरेताबन्मास्यसर्थेरथंनबादरपर्याप्तकोरकृष्ट

एक का भाग देना, क्योंकि एक एक स्थितिक भेदमें एक एक समयकी बृद्धि होती है, अतः बृद्धिका प्रमाण एक है। एक का भाग देनेपर उतने ही रहे। उसमें एक जोड़नेपर एकेन्द्रिय जीवके सिण्यास्वकी स्थितिक भेद रूपये असंस्थातवें भाग होते हैं। उससे आगेकी ही गायामें उसका अर्थ करते हुए एकेन्द्रिय जीवकी स्थितिक अल्वरालीमें अंकसदृष्टिको अपेक्षा एक, दो, चार, चीरह, अठाईस, अठामके, एक सी छियानवे सलाका कहेंगे। उन सबका पक, दो, चार, चीरह, अठाईस, अठामके, एक सी छियानवे सलाका कहेंगे। उन सबका विशेष जोड़ तीन सी तैतालीस होता है। एकेन्द्रिय जीवके जो पल्यके असंस्थातवें भाग प्रमाण स्थितिक भेद कहे हैं, उनमें तीन सी तैतालीसका भाग देनेपर जा प्रमाण आता है उतना एक सलाकार्से स्थितक भेदोंका प्रमाण होता है। इस प्रमाणकों अपने अपने सलाकार समाणकों तो स्थान स्थान

र॰ यदि तीन सौ ततालीस शलाकाओं में एकेन्द्रिय जीवकी सिश्यात्वको स्थितिक सब भेद पत्थक असंख्यातब भाग प्रमाण होते हैं तो एक सौ लियानचे शलाकाओं कितते होंगे। ऐसा जैराशिक करनेपर प्रमाणशाशि तीन सौ तेतालीस शलाका, फलराशि एकेन्द्रियके मिश्यात्वकी स्थितिक भेदोंका प्रमाण एक्यक असंख्यातब भाग। इच्छाराशि एक सौ छियानचे। फलराशियदे इच्छाराशिको गुणा करके प्रमाणशाशिका भाग देनेपर कर्यराशिका जो प्रमाण आया उतने बादर पर्याप्तकके उन्तरूप्ट स्थितिवन्यसे लेकर सुरूपपर्याप्तकके उन्तरूप्ट स्थितिवन्य पर्यन्त स्थितिक भेद होते हैं। अर्थान् वादर पर्याप्तकका उन्तरूप्ट स्थितिव भेदांका प्रमाण हो। उत्तर एक क्यात्रको उन्तरूप्ट स्थितिव भेदांका प्रमाण कहा, उसमें एक क्या करके उनने स्थाति भेदांका प्रमाण होता है। पुतः प्रमाणहीत तीन सौ तेतालीस शलाक स्थातिक भेदांका प्रमाण होता है। पुतः प्रमाणशास्त्रि तीन सौ तेतालीस शलाका, फलराशि प्रकेन्द्रियके सिथ्यतिक भेदांका स्थाण होता है। पुतः

बादरैकेंद्रियापर्याप्तांत्क्रध्टिस्थितबंधविकल्पममन्ते बादरैकेंद्रियापर्याप्तांत्क्रध्टिस्थितबंधविकल्पं मोदल्गों इ समयोनकर्मादवमेनित् स्थितिबंधविकल्पंगळं नडव् । सूक्ष्मैकंद्रियापर्व्याप्तोत्कष्टस्थिति-बंधविकल्पम्मन्ते सुक्ष्मपर्ग्याप्तोत्कृष्टस्थितिबंधविकल्पं मोदल्गो डेनिसुस्थितिविकल्पंगळं नडद्

नंतरस्थितिबन्धमादि कत्वा बादरापर्याप्तकोत्कष्टस्थितिबन्धपर्यन्तविकल्पा लब्धा भवन्ति प २८ एतेष चरमस्य

...... वनयः भूतन्युश्मययोज्तकोत्कृष्टस्थित्यायामानातो वृतः प्र-सः ३४३। क वि प इ.स ४ इति वादरापर्याज्वकोत्कृष्टानम्तरस्थितिवन्यमादि प २२४/ बादरापर्याप्तकोत्कृष्टस्थितिबन्धस्य आयामः एतावद्भिरेत्र समर्थः न्युनसूक्ष्मपर्याप्तकोत्कृष्टस्थित्यायाममात्रो

कृत्वा सुधमापर्याप्तकोत्कृष्टस्थितिबन्धपर्यन्तविकत्पा लब्धा भवन्ति प ४ एतेषु चरमस्य सुक्षमापर्याप्तको-

पुनः प्र-श ३४३। फ वि प इ श १ इति सूक्ष्मापर्याप्तकोत्क्रुष्टानन्तरस्थितिबन्धमादि कृत्व। सूक्ष्मा-

पर्याप्तकज्ञधन्यस्थितिबन्धपर्यन्तविकल्पा लब्बा भवति प १ एतेषु चरमस्य सुक्षमापर्याप्तकजघन्यस्थिति-

बन्पस्यायामः एतावद्भिरेव समयैन्यूनसूक्ष्मापयोत्तकोत्कृष्टस्थित्यायाममात्रो भवति सा प २२९

प्रमाण, इच्छाराशि अठाईस शलाका । फलको इच्छासे गुणा करके प्रमाणका भाग देनेपर जो लब्धराजिका प्रमाण आया उतने सुक्ष्म पर्याप्तकके उत्कृष्टके अनन्तरवर्ती स्थितिबन्धसे लंकर बादर अपर्याप्तकके उत्कृष्ट स्थितिबन्ध पर्यन्त स्थितिके भेद होते हैं। इन स्थिति भेदों-के प्रमाणको सक्ष्म पर्याप्तककी उत्कृष्ट स्थितिमें-से घटानेपर बादर अपर्याप्तककी उत्कृष्ट-स्थितिका प्रमाण होता है। पुनः प्रमाणराशि तीन सौ तेतालीस, फलराशि एकेन्द्रियकी मिध्यात्वकी स्थितिके सब भेदोंका प्रमाण, इच्छाराशि चार शळाका। सो फळको इच्छासे गणा करके प्रमाणराजिसे भाग देनेपर जो लब्धराजिका प्रमाण आया वह बादर अपर्याप्तक-के उत्कृष्ट स्थितिबन्धके अनन्तर स्थितिबन्धसे लेकर सूक्ष्म अपर्याप्तकके उत्कृष्ट स्थितिबन्ध पर्यन्त स्थितिके भेद होते हैं। इन भेदोंका जितना प्रमाण है उतने समय बादर अपर्याप्तककी उत्कृष्ट स्थितिमें-से घटानेपर सुक्ष्म अपर्याप्तके उत्कृष्ट स्थितिबन्धका प्रमाण होता है। पनः प्रमाणराशि तीन सौ तेताळीस, फळराशि एकेन्द्रियके मिध्यात्वकी स्थितिके सब भेद, इच्छा-

## सुक्ष्मेकेंद्रियापर्व्याप्तज्ञधन्यस्थितिविकल्पमुमन्ते सुक्ष्मेकेद्रियापर्व्याप्तजधन्यस्थितिविकल्पं मोदल्गो -

२४३ । फ वि प इ श २ इति मूल्यापयोप्तकअघन्यानन्तरस्थितिबन्धमादि कृत्वा बादरापयोप्तकअपन्य-ठ स्थितिबन्ध्ययोन्तिविकल्या लक्ष्या भवन्ति प २ एतेषु वरमस्य बादरापयोप्तकअपन्यस्थितिबन्धस्यायामः ठ ३५३

a ३४३ एताबद्भिरेव समयैः न्यूनसुक्ष्मापर्योप्तकअपन्यस्थित्यायामभात्रो भवति । सा पूनः प्र-श

५ ३४३। फ बि प इ श १४ इति बादरापर्याध्तजपन्यानन्तरस्थितिबन्धमारि इत्या मुक्ष्मपर्याध्तजपन्य स्थिति । ठ बन्धपर्यन्तविकल्या लक्ष्या भवन्ति—प १४ एतेषु चरमस्य सुध्यपर्याध्तकप्रपन्यस्थितिकन्धस्यायामः एता-

विद्विदेव समयैन्यूनबाहरापर्याप्तक वषम्यस्वित्यायाममात्रो अवित सा पुनः प्रश्न २४६ फ बि प प्रश्न १४५ । व ३४३

इ. श. ९८ इति सूक्ष्मपर्याप्तकजवन्यानन्तरस्थितिवन्यमारि कृत्व। बादरपर्याप्तकजवन्यस्थितिवन्यपर्यन्त-विकल्पा लब्धा भवन्ति . प. ९८ एतेषु चरमस्य वादरपर्याप्तकजवन्यस्थितिवन्वस्यायामः एतावद्भिरेव

१० राज्ञि एक शढ़ाका। फलको इच्छासे गुणा करके प्रमाणका भाग देनेपर जो लब्धराशिका प्रमाण आया उतने सुक्ष्म अपर्याप्तकके उत्कृष्टसे अनन्तर स्थितिबन्धसे लेकर सुक्ष्म अपर्याप्तक-के जघन्य स्थितिबन्ध पर्यन्त स्थितिके भेद हांते हैं। इन भेद प्रमाण समयोंको सूक्ष्म अपर्याप्तकके उत्कृष्ट :स्थितिबन्धमें-से घटानेपर सहम अपर्याप्तकके जघन्य स्थितिबन्धका प्रमाण होता है। पुनः प्रमाणराशि तीन सौ ततालीस, फलराशि एकेन्द्रियके मिथ्यात्वकी १५ उत्कृष्ट स्थितिके सब भेद, इच्छाराशि दो शलाका। फलसे इच्छाको गुणा करके प्रमाण-राशिसे भाग देनेपर जो प्रमाण आवे उतने सुक्ष्म अपर्याप्तकके जघन्यस्थितिबन्धसे अनन्तर स्थितिबन्धसे छेकर बादर अपर्याप्तकके जघन्य न्धितिबन्ध पर्यन्त स्थितिके भेद होते हैं। इन भेदप्रमाण समयोंको सूक्ष्म अपर्याप्तककी जघन्यस्थितिमें घटानेपर बादर अपर्याप्तककी जघन्यस्थितिका प्रमाण होता है। पुनः प्रमाणराशि तीन सौ तेतालीस, फलराशि एकेन्द्रियके २० मिध्यात्वकी स्थितिके सब भेद, इच्छाराशि शलाका चौदह ! फलसे इच्छाको गुणा करके प्रमाणसे भाग देनेपर जो लब्ध आया उतने बादर अपर्याप्तकके जधन्य स्थितिबन्धके अनन्तर स्थितिबन्धके भेदसे छेकर सूक्ष्म पर्याप्तकके जधन्य स्थितिबन्ध पर्यन्त स्थितिके भेद हैं। इन भेद प्रमाण समयोंको बादर अपर्याप्तके जघन्यस्थितिबन्धमें घटानेपर सुक्ष्म पर्याप्तकके जघन्य स्थितिबन्धका प्रमाण होता है। प्रमाणराशि तीन सौ ततालीस शलाका, फलराशि एकेन्द्रियके २५ मिध्यात्वकी सब स्थितिके भेद, इच्छाराशि शलाका अठानवे । फलसे इच्छाको गणा करके प्रमाणराशिसे भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतने सुक्ष्म अपर्याप्तके जघन्य स्थितिबन्धके अनन्तर स्थितिबन्धसे छेकर बादर पर्याप्तकके जधन्य स्थितिबन्ध पर्यन्त स्थितिके भेद होते हैं।

## डेनितु स्थितिविकल्पंगळं नडढु बादरापय्यांग्त जघन्यस्थितिबंधविकल्पमुमन्ते । बादरैकेंद्रियपर्य्याप्त-

तया एकेन्द्रियस्य मिथ्यारवाबाद्या आवस्यसंख्येयभागाधिकसंख्याताविष्ठमात्री २ जघन्या च तदाधिक्योनत-ठ

न्मात्री २१ तथानीतसमयोत्तराबाधाविकल्पा एतावन्तः २ एतानेव उक्तसप्तत्रैराशिकानां स्वितिवन्धविकल्पान् a अपहाय फलराशीन् कृत्वा तत्तल्लब्धं स्वस्वस्थितिविकल्यानामधः संस्थाप्य तदष्टविकल्पाबाधायामानां प्रचमे

अपहाय फल्टराञ्चान् कृत्वा तसल्लब्धः स्वस्वास्थातीवकल्यानामयः सस्याप्य तदष्टांवकल्यावाघायामाना प्रवम् रूपोनतल्लब्धमात्रान् परेषु संपूर्णतत्तल्लब्धमात्रानेवः समयानपनीयापनीयः परम्परमाबाघायामं साघयेत् । तत्संदिधः ----

इन भेदप्रमाण समयोंको सूक्ष्म पर्योत्रकके जघन्यस्थितिबन्धमें से घटानेपर बादर पर्योत्तकका जघन्य स्थितिबन्ध होता है। इस प्रकार एकेन्द्रियके सूक्ष्म बादरके पर्योग्न-अपर्याप्त जीव समासांके जघन्य और उत्कृष्ट स्थितिबन्धके भेदसे आठ स्थानोंमें स्थितिबन्धका प्रमाण १० कहा। इन आठोंमें सात अन्तराल होनेसे अन्तरालोंमें स्थितिके भेदोंका प्रमाण जाननेके लिए सात नेराशिक किये हैं।

## आगे आबाधाकालका प्रमाण दिखाते हैं--

एकेन्द्रियके मिथ्यात्वकी उत्कृष्ट आबाधा आवलीके असंख्यातव भागसे अधिक संख्यात आवली प्रमाण अन्तर्भेहर्त मात्र है। और जघन्य आवाधा आधिक्यके विना केवल १५ अन्तर्भृहर्त मात्र है। उत्कृष्टमेंसे जघन्यको घटाकर एकसे भाग देनेपर जो प्रमाण हो उसमें एक जोडनेपर एकेन्द्रिय जीवके मिध्यात्वकी आवाधाक सब भेदोंका प्रमाण आता है। जैसे स्थितिबन्धके कथनमें आठ स्थानोंके सात अन्तरालोंमें भेटोंका प्रमाण लानेके लिए सात त्रैराशिक किये वैसे ही आबाधाका प्रमाण लानेके लिए भी करना चाहिए। यहाँ प्रमाणराशि तो सर्वत्र तीन सौ तेतालीस अलाका प्रमाण है। फलराशिमें वहाँ स्थितिके भेदोंका प्रमाण २० कहा था यहाँ एकेन्द्रिय जीवकी मिध्यात्वकी आवाधाके जघन्यसे लेकर उत्कृष्टपर्यन्त भेदोंका जितना प्रमाण उतना छेना । तथा इच्छाराशि क्रमसे वही एक सौ छियानवे, अठाईस, चार, पक, दो, चौदह और अठानबें शलाका प्रमाण लेना। सर्वत्र फलसे इच्छाको गुणा करके प्रमाणराशिसे भाग देनेपर जो प्रमाण आवे सो अपने-अपने अन्तराहोंमें आबाधाके भेदोंका प्रमाण है। सो प्रथम त्रैराजिकमें जितने भेटोंका प्रमाण आया उतमें से एक घटानेपर २५ जितना रहे उतना समय बादर पर्याप्तककी उत्कृष्ट स्थिति सम्बन्धी उत्कृष्ट आबाधामें-से घटानेपर सूक्ष्म पर्याप्तककी उत्कृष्ट स्थिति सम्बन्धी आषाधाका प्रमाण होता है। उसमें से दूसरे त्रेराशिकमें जितने भेटोंका प्रमाण आवे उतने समय घटानेपर बादर अपर्याप्तककी खत्कच्ट स्थिति सम्बन्धी आवाधाका प्रमाण होता है। इसी प्रकार तीसरे आदि त्रेराशिकमें भी जितने भेटोंका प्रमाण आवे उतने समय घटानेपर उस-उस स्थानमें जो स्थितिबन्धका ३०

ų

जधन्यस्थितिबंधविकल्प मोबल्गो डेनित् स्थितिबंधविकल्पंगळं नडेबु सुक्ष्मैकेंद्रियपर्याप्तजधन्य-

वाप उ	सूपड	बा अ उ	सूब उ	सूअज	वाअज सूपज	वापज
7	1 3		. 5		7 1 7	1 3
а	a २१	a 29	a २१	a २१	a 29 a 29	a
२१	। २१९६	<b>२ २२४</b>	: २ २२८	२ २२९	4 428 4 484	1 115
	a 383	a ३४३	a ३४३	a ३४३	a ३४३ a ३४३	9 38;

अब द्वीन्त्रियस्य यथा तिनिश्यात्वस्यितिरुक्ष्टा पञ्चविगतिसागरोपमाशी सा २५ अपन्या च चतुः-संस्थातमक्तस्योनपत्योनतदुत्क्ष्टमाशी सा २५ ) तथानीतसमयोत्तरिवरूपा एनावन्तः प तत्र ११११

एकद्विचतुःभावाकानां मिविरवा सत्तसंत्वानां प्र-श ७ यद्येतावन्तः :— फ-वि प तदा चतमुणां वावानानां इ ॥ ४ कति ? इति द्वीन्द्रयययोत्तकोत्कृष्टस्थितिवन्धमादि कृत्व। ९ ९ ९ ९

१० द्वीन्द्रियायपीरतकोत्कृष्टिस्वतिबन्वपर्यन्तं विकल्पा लब्धा भवति प ४ एतेषु वरमस्य द्वीन्द्रया-पद्मानकोत्कृष्टिस्वतिबन्वस्यायामो स्वेतीनेतावद्भिः समर्थनांनद्वीद्भवयपीयकोत्कृष्टस्विययायामान्त्रं भवति

प्रमाण कहा उस-उस सम्बन्धी आवाधाका प्रमाण जानना। इस तरह एकेन्द्रिय जीवोंके स्थितिबन्ध और आवाधाके भेदोंका तथा कालका प्रमाण जानना। अब दो-इन्द्रिय जीवके कहते हैं—

१५ दो-इन्द्रिय जीवके सिण्यात्वकी व्रत्कृष्ट स्थिति पच्चीस सागर है। जवन्य स्थिति चार वार संस्थातसे भाजित एक हीन पच्यके प्रमाणको उत्कृष्ट स्थितिमें से यटानेपर जो होग रहे उतनी है। उत्कृष्टमें से जयन्यको घटाकर जो होग रहे उसमें पक्कसे भाग देकर तथा एक जोड़नेपर जो प्रभाण रहे उतने हीन्त्रय जीवके सिण्यात्वकी सब स्थितिके भेद होते हैं। हो-इन्द्रियके चार स्थानोंके तीन अन्तराठों में एक, दो और चार शठाका प्रमाण हैं। इनका ३० जोड़ सात होता है। यदि सात अठाकाओं दो इन्द्रिय जीवके जयन्यसे छेकर उत्कृष्ट-स्थितिपर्यन्त सिण्यात्वकी स्थितिके सब भेद चार वार संख्यात्रसे भाजित पच्य प्रमाण होते हैं तो चार शठाकाओंमें कितने भेद होंगे। ऐसा जैराधिक करनेपर प्रमाणराशि शठाका । सात, फळराशि दोइन्द्रियके सिण्यात्वकी स्थितिके भेदीका प्रमाण, इच्छाराशि चार शठाका। के उत्कृष्ट स्थितिवर्यन छियतिक छेकर दो-इन्द्रिय अपयोप्तक के उत्कृष्ट स्थितिवर्यक स्थित स्थातिक के के उत्कृष्ट स्थितिवर्यक के स्थान स्थितिक भेद होते हो हो हो से से होते हैं। इन भेदों में से एक घटानेपर जो शेष रहे उतने समय द्वीद्विय पर्योगकको उत्कृष्ट स्थितिवर्यक से स्थानक अत्वर्ध स्थान द्वीवर पर्योगकको उत्कृष्ट स्थितिवर्यक स्थानक उत्कृष्ट स्थितिवर्यक स्थान स्थानिक उत्कृष्ट स्थितिवर्यक स्थान स्थानिक उत्कृष्ट स्थितिवर्यक स्थानक उत्कृष्ट स्थितिवर्यक स्थानिक उत्कृष्ट स्थितिवर्यक स्थान स्थानिक उत्कृष्ट स्थितिवर्यक स्थानेपर से स्थानिक स्थानिक स्थानिक उत्कृष्ट स्थितिवर्यक स्थानेपर स्थानिक उत्कृष्ट स्थानिक स्थानिक उत्कृष्ट स्थानिक स्थानिक समय द्वीद्य पर्योगकको उत्कृष्ट स्थानिक स्थानिक उत्कृष्ट स्थानिक स्थानिक उत्कृष्ट स्थानिक स्था

एतस्याः संदृष्टराकारः श्रीपिण्डतटोडरमल्लजीकैः, अपरयैव प्रतिपादितः तत्र रचनायां वैस्नलचेऽपि नार्ये वैलक्षण्यं । स चाकारोऽत्र १४९ तम संस्थाकितगायायाष्टियण्याः आवाषारचनेत्यंये, कर्मकाण्डसंदृष्टी च
 लिखितः ।

### स्थितिबंधविकल्पममन्ते । सक्ष्मैकेंद्रियपर्ध्याप्तज्ञचन्यस्थितिबंधविकल्पं मोदल्गो डेनित स्थितिबंध-

कृत्वा द्वोन्द्रियापर्यान्तकज्ञधन्यस्थितिबन्धपर्यन्तविकल्पा लब्धा भवन्ति प १ एतेषु चरमस्य द्वोन्द्रिया-

पर्याप्तकज्ञघन्यस्थितिबन्धस्यायामः एताविद्धरेव समयैन्यंनद्वीन्द्रियापर्याप्तकोत्कृष्टस्थित्यायाममात्रो भवति सा २५ ५ पुनः प्र~त ७ फ-वि प इ.च.२ इति डीन्द्रियापयप्तितवघन्यानस्तरस्यिति-प् 9999

बन्धमादि कृत्वा दोन्द्रियस्योध्तकत्रवन्यस्यितिबन्वपर्यन्तविकृत्सा लब्बा भवन्ति प २ एतेष चरमस्य

द्वीन्द्रियपर्याप्त अधन्यस्थितिबन्धस्यायाम एताविद्ध रेत समयैन्य्नद्वीन्द्रियापर्याप्तकज्ञधन्यस्थित्यायाममात्रः 

प्रमाण होता है। पनः प्रमाणराजि सात जलाका, फलराजि दो-इन्द्रियके मिध्यात्वकी स्थितिके सब भेद, इच्छाराशि एक जलाका। फलसे इच्छाको गणा करके प्रमाणका भाग देने- १० पर जो लब्धराशिका प्रमाण आवे उतने दो-इन्द्रिय अपर्याप्तकके उत्कृष्ट स्थितिबन्धके अन्तर भेदसे लगाकर दो-इन्द्रिय अपर्याप्तकके जघन्य स्थितिबन्ध पर्यन्त स्थितिके भेद होते हैं। इन भेद प्रमाण समयोंको दो-इन्द्रिय अपर्याप्तकके उत्कब्द स्थितिबन्धमें-से घटानेपर दो-इन्द्रिय अपर्योप्तककी जघन्यस्थितिका प्रमाण होता है। पनः प्रमाणराजि सात जलाका. फलराजि दो-इन्टियके मिथ्यात्वके सब स्थितिके भेदोंका प्रमाण, इच्छाराजि दो जलाका। १५ फलसे इच्छाको गुणा करके प्रमाणका भाग देनेपर जो छब्धराशिका प्रमाण आया उतने दो-इन्द्रिय अपर्याप्रकृषे जघन्य स्थितिबन्धके अनन्तर स्थितिबन्धसे लगाकर दो-इन्द्रिय पर्याप्रक-के जघन्य स्थितिबन्ध पर्यन्त स्थितिके भेद होते हैं। इन भेदप्रमाण समयोंको दो-इन्द्रिय अपर्योगकको जघन्य स्थितिबन्धमें घटानेपर दो-इन्द्रिय पर्योगकके जघन्य स्थितिबन्धका प्रसाण होता है। आरो आबाधाका प्रसाण कहते हैं।

दो-इन्द्रिय जीवके मिध्यात्वकी उत्कृष्ट स्थिति सम्बन्धी उत्कृष्ट आवाधा चार बार संख्यातसे भाजित आवली अधिक संख्यात आवली प्रमाण अन्तर्महर्त पच्चीस प्रमाण है। जघन्य आबाधा उस अधिक बिना केवल पच्चीस अन्तर्महर्त है। उत्कृष्टमें से जघन्यको घटाकर उसमें एकसे भाग देनेपर जो प्रमाण आवे उसमें एक जोडनेपर आवाधाके भेड़ोंका प्रमाण होता है। यहाँ भी पूर्वकी तरह तीन त्रैराशिक करना चाहिए। सो प्रमाणराशि और २५ इच्छाराज्ञि तो स्थितिबन्धके कथनके समान ही जानना। फलराज्ञि दो-इन्द्रियके मिध्यात्वकी

## विकल्पंगळं नडेक् बादरैकेंद्रियपर्व्याप्तजधन्यस्थितिवंधविकल्पं पुट्टिवुवेंवितु पर्व्यंनुधोगमागुत्तं

चतुःसंब्यातभक्ताबस्यिकपञ्चांवंशतिगुणितसंस्याताविलमात्री २ जयन्या च तदाधिवयोगतन्मात्री ११११ २ । १२५

२ ९ २५ तथानीतसमयोत्तराबाघाविकल्पा एतावन्तः २ एतानेव उक्तत्रैराशिकानां स्थितिबन्धविकल्पा-

नमहाय फलराशीन् कृत्य तत्तरुक्ष्यं स्वस्वितिविकत्यानामधः संस्वाच्य तच्यत्त्रीवकत्यावाधायामानां प्रयमे क्योनलब्ध्यात्रान् तरेषु संपूर्णतत्तरुक्यमात्रानेव समयानयनीयायनीय तं तमावाधायामं साययेत्, एवमेव
भ त्रीन्द्रयस्य मिध्यात्विस्वितः उत्कृष्टा पश्चायत्मानरोगममात्री मा ५० जक्त्या च त्रिमंच्यात्मकस्योनपत्योभतदुत्कृष्टमात्री मा ५०

तथानीतसमयोत्तरतिस्यितिवकत्यानिमान् प तिमध्यात्यवाधा उत्कृष्टा
प

त्रिसंक्यातमक्ताबल्यक्षिकपञ्चाणद्गृणिवसंक्याताविष्मात्री २ जनग्याच वदाधिक्योनवन्मात्री २९५० १९ २९५०

तयानीतसमयोत्त राबाधाविकल्यानिमान् १ पुनः चतुरिन्द्रियस्य मिध्यात्वस्यितिकल्रुब्टा अतसागरोपम-२ ४ । ३

आवाधाके जितने भेट हैं उतनी जानना। फलसे इच्छाको गुणा करके प्रमाणसे भाग देनेपर

रै॰ जीन्जो प्रमाण आवे उतने आवाधाके भेटोंका प्रमाण जानना। सा प्रथम दीराशिकमें तो
जितना भेटोंका प्रमाण हो उसमें एक घटानेपर जो रहे उतने समय दो:इन्ट्रिय पर्याप्तकके
उत्कृष्ट श्वित सम्बन्धी उत्कृष्ट आवाधामें-से घटानेपर जो प्रमाण रहे उतना दो-इन्ट्रिय
अपर्याप्तकके उत्कृष्ट स्थितिबन्धका आवाधाकाल होता है। इसमें-से दूसरे प्रैराशिकमें जितने
भेर आये उतने समय घटानेपर दो-इन्ट्रिय अपर्याप्तककी जावन्यश्वित सम्बन्धी आवाधाका

रेप काल होता है। इसमें-से तीसरे जैराशिकमें जितने भेर आये उतने समय घटानेपर
दो-इन्ट्रिय पर्याप्तककी जवन्य स्थितिबन्ध सम्बन्धी आवाधाकालका प्रमाण होता है।

रो-इन्ट्रियके समान ही त्रीन्ट्रिय, चतुरिन्ट्रिय और असंत्री पश्चेन्द्रियका कथन जानना। इतना विशेष हैं कि यहाँ स्थिति और आवाधाका प्रमाण भिन्न-भिन्न है अतः फलराशि भिन्न है। आगे उसका कथन करते हैं—

रे॰ त्रीन्द्रियके सिध्यात्वकी चल्कृष्ट स्थिति पचास सागर है। जयन्यस्थिति उत्कृष्टिस्थितिमें से तीन बार संख्यातसे भाजित एक कम पत्थको घटानेपर जो होग रहे उतनी है। उत्कृष्ट-स्थितिमें-से जघन्यको घटाकर उसमें एकसे भाग देनेपर जो प्रमाण रहे उसमें एक जोड़नेपर त्रीन्द्रियके सिध्यात्वकी स्थितिक सब भेरोंका प्रमाण तीन बार संख्यातसे भाजित पत्थममाण होता है। यही त्रीन्द्रियके सिथितकच्यका कथन करनेमें तीनों त्रीराज्ञकों में फलराित है। तथा त्रीन्द्रियके उत्कृष्ट सिथ्यात्व स्थितिकच्यका कथन करनेमें तीनों त्रीराज्ञकों में फलराित है। तथा त्रीन्द्रियके उत्कृष्ट सिथ्यात्व स्थितिकी आवाघा तीन बार संख्यातसे भाजित आवळो अधिक संख्यात आवळी प्रमाण अन्तर्महुद्द पचास है। और जघन्य आवाघा केवळ पचास अन्तर्महुद्द त

## विरलु तन्मध्यस्थितिबंधविकरुपंगळुमनवराबाधाविकरुपंगळुमं पेळरुवेडियुमिन्ते द्वीद्रियादिगळ

मात्री सा १०० जघन्याच द्विसंख्यातभक्तस्योनपञ्चोनपदुक्कुध्दमात्री सा १०० प

तद्विकत्यानिमान् प तिन्मध्यात्वावाचा उत्क्रष्टा द्विसंख्यातभक्तावल्याश्वकशतगुणितसंख्याताविलमात्री १। २

२ जवन्याच तदाधिक्योनोत्कृष्टमात्री २ १ १०० तद्यानीतसमयोत्तरतिहरूलानिमार्च २ १।२ १।२ १ १००

पुनः असिन्नरह्नोन्द्रयस्य मिथ्यात्वस्थितिः उरहृष्टा सहस्रसागरोपप्रमात्री सा १००० ज्ञष्यया च रूपोनपत्य-मंक्षेयभागोनतदुत्कृष्ट्रमात्री सा १००० त्वानीतसमयोत्तरतिस्यितिवकत्यानिमान् प तिमब्यात्वा-प

बाधा उत्कृष्टा आवित्संक्ष्येयमागाधिकसहस्रगुणितसंक्यातावित्रमात्री २ जवन्या च तदाधिक्योनतदु-वृ २ व । १०००

त्कृष्टमात्री २ ३ १००० तथानीतसमयोत्तराबाधाविकल्पान् इमांडच २ द्वीन्द्रियोक्तरीत्या त्रैराशिकत्रयस्य १

पबक-पयक फलराशीन कृत्वा तत्रस्थितिविकल्पलब्धानि तत् तरित्रषु अन्तरालेषु संस्थाप्य आबाधाविकल्प-है। सो उत्कृष्टमें-से जघन्यको घटाकर एकसे भाग देनेपर जो प्रमाण रहे उसमें एक जोड़ने-पर त्रीन्टियकी आबाधाके सब भेदोंका प्रमाण होता है। त्रीन्ट्रियके आबाधाके कथन सम्बन्धी तीनों त्रेराशिकोंमें यही फलराशि है। चतुरिन्द्रियके मिध्यात्वकी उत्कृष्टिस्थिति सौ सागर है। जघन्यस्थिति इस उत्कृष्ट स्थितिमेंसे दो बार संख्यातसे भाजित पत्यको घटाने-पर जो प्रमाण शेष रहे उतनी है। उत्कच्ट स्थितिमें-से जबन्यको घटाकर उसमें एकसे भाग देकर जो प्रमाण रहे उसमें एक जोड़नेपर चतुरिन्द्रियके मिध्यात्वकी स्थितिके सब भेदोंका प्रमाण दो बार संख्यातसे भाजित पत्य प्रमाण होता है। यही चतरिन्दियके स्थितिबन्धके कथन सम्बन्धी तीनों त्रेराशिकोंमें फलराशि जानना। तथा चतुरिन्द्रियके मिध्यात्वकी उत्कृष्ट-स्थितिकी आवाधादो बार संख्यातसे भाजित आवली अधिक संख्यात आवली प्रमाण अन्तर्मुहूर्त सी है। और जघन्य आवाधा केवल सी अन्तर्मुहुर्त है। सो उत्कृष्टमें-से जघन्य-को घटाकर एकका भाग देकर जो प्रमाण हो उसमें एक जोड़नेपर चतुरिन्द्रियके आबाधाके सब भेदोंका प्रसाण होता है। यही चतरिन्द्रियके आवाधाके कथनमें तीनों त्रैराशिकोंमें फलराशिका प्रमाण है। असंज्ञी पद्मेन्त्रियके मिध्यात्वकी उत्कब्दस्थिति एक हजार सागर है। इसमें एकहीन पत्यके संख्यातवं भागको घटानेपर जघन्यस्थिति होती है। उत्कृष्टमें-से जघन्यको घटाकर एकसे भाजित करनेपर जो प्रमाण हो उसमें एक जोडनेपर असंबीके सिध्यात्वकी स्थितिके सब भेदोंका प्रमाण एक बार संख्यातसे भाजित पत्य प्रमाण है। यही २५ पर्व्याप्तापर्याप्तोत्कृष्टज्ञघन्यस्थितिबंधविकत्यंगैळ् नडवु नडवु तदुत्कृष्टस्थितिबंध विकत्यंगळुम-वराबाधाविकत्यंगळं पृद्वगुर्मेदोडे पेळत्वीड मृंदण सुत्रमं पेळदपर :—

> मज्झे थोवसलागा हेद्वा उवरिंच संखगुणिदकमा । सञ्बज्जदी संखगणा हेद्रवरिंसंखगणमसण्णिचि ॥१४९॥

मध्ये स्तोकशलाकाः अघः उपरि च संख्यगुणितक्रमाः । सर्व्ययुतिः संख्यगुणा अघ उपरि संख्यगणमसीजपर्यते ॥

बादरैकेंद्रियपर्याप्तोत्कृष्टस्थितिबंधविकत्यं मोबत्गों हु तज्ज्ञघन्यस्थितिबंधविकल्पपर्यंत-मिहॅकेंद्रियंगळ मिथ्यात्वकन्मंत्रकृतिसध्वेस्थितिविकल्पंगळोळू मध्यवीत्तगळ्प सूश्रमेकेंद्रिया-पर्याप्तोत्कृष्टस्थितिबंधविकल्पं मोबल्गों हु सूश्रमेकेंद्रियापर्याप्तज्ञघन्यस्थितिबंधविकल्पपर्यन्तमिर्दे श्वित्वंधविकल्पंगळं मध्यमेंबुदा मध्यस्थितिबंधविकल्पंगळेनितोळवनितमों हु शलाकेयं माडिबुदिदु सर्थ्वतः स्तोकशलाका संख्येयक्कुं। अधः आ मध्यशलाकाससंख्येयिद केळगण सूक्ष्मापर्याप्तज्ञपन्य-स्थितिबंधविकल्पानंतरस्थितिबंधविकल्पं मोबल्गों हु बादरापर्याप्तज्ञपन्यस्थितिबंधविकल्पपर्यंत-

लम्बानि तेषामयः संस्थान्य प्रागुनतत्तन्वतुश्चतुर्विकल्यानां प्रयमप्रयमस्य स्थित्यायामाबाधायामयोः रूपोनतल्लब्य-मात्रान् द्वितीयन्तीयस्य तयोः सम्यूर्णतत्तल्लब्यमात्रातेव समयानयनीयापनीयः परम्परं स्थित्यायाममाबाधायामं १५ च साध्येत् ॥१४८॥ एतस्यवं मनसि धृत्वायतनमूत्रमाह---

मञ्जे योवसङागा—बादरपयिनकोरङ्गष्टिस्वितिबन्धमादि कृत्वा वादरपयितकज्ञवन्यस्थितिबन्धमप्रेनेपु एकेन्द्रियस्य मिथ्यात्वसर्वस्थितिविकस्पेषु मध्ये ये सूदमापर्यात्तकोरङ्गष्टस्थितिबन्धमादि कृत्वा सूदमापर्यात्तक-ज्ञचन्यस्थितिबन्धपर्यन्तं मध्ययिकस्याः स्तोकाः ते एका शलाका ज्ञातक्या ∧१० हेट्टा सूदमापर्यात्तक-

असंब्री पञ्चेन्द्रियको स्थितिके कथन सम्बन्धी तीनों प्रेराशिकोंने फलराशि होता है। तथा २० असंब्री पञ्चेन्द्रियके सिध्यात्वकी उत्कृष्ट आवाधा आवलीक संख्यातव भागसे अधिक संख्यात आवली प्रमाण अन्तर्गृहृत हजार है। और जबन्य आवाधा केवल हजार अन्तर्गृहृत है। उत्कृष्ट्रमें से जधन्यको घटाकर एकसे भाग देकर जो प्रमाण हो उसमें एक जोड़नेपर असंब्री पञ्चेन्द्रियके सिध्यात्वकी आवाधाके सब भेदांका प्रमाण होता है। वही असंब्री पञ्चेन्द्रियकी आवाधाके कथनमें तीनों देराशिकों से कटराशि जानना। इतना विशेष कथन है २५ शेष सब कथन दो-इन्द्रियके कथनकी तरह जानना।। १९८।

यह सब कथन मनमें रखकर आगेका गाथासूत्र कहते हैं-

मध्यमें स्तोक शलाका है अर्थात् वादर पर्योप्तकके उत्कृष्ट स्थितिबन्धसे लेकर बादर पर्योप्तककी जयन्यस्थितिबन्ध पर्यन्त तो एकेन्द्रियं मिण्यात्वकी सब स्थितिक विकल्प हैं उनमें से सृक्ष्म अपर्योप्तकके उत्कृष्ट स्थितिबन्ध से लेकर सूक्ष्म अपर्योप्तकको जयन्य स्थितिबन्ध पर्यन्त विकल्प सबसे थोड़े हैं। उनकी एक शलाका जानना। 'हैद्वा' अर्थान् इसके नीचे सृक्ष्म अपर्याप्तकके जयन्य स्थितिबन्धसे लेकर स्थात्वन्ध से लेकर सुवस्त अपर्योप्तकके जयन्य स्थितिबन्धसे लेकर स्थात्वन्धसे लेकर बादर अपर्योप्तकके

म ँगलु मैनितैनित स्वितिविकल्पंगलं नडदु नडदु पुट्डुगुमे दोडे तन्मव्यस्वितिबन्ध विकल्पंगलुमनवारबाधा विक्षल्पंगलुमे पेलँ।

मिर्दू स्थितिबंधविकरुपंगळुं। उपरि च आ सुरुपैकेंद्रियापर्धाप्तोत्कृष्टस्थितिबंधविकरुपानंतरोपरि-ततिस्थितिबंधविकरुपं मोदरुपों इ दादरापर्ध्याप्तोत्कृष्टस्थितिबंधविकरुपपर्धन्तमिर्दू स्थितिबंधवि-करुपंगळुं कर्मीदं । संव्यपुणितकमाः आकेळाण आशकेगळुं मेरुण शलाकेगळुं संस्थातपुणितंगळ-पुषु वा. अ. उ. सू. अ. उ. सू. अ. ज. वा. अ. ज. सबंयुतिः ई मध्यावस्तनोपरितनसर्ध्य-८ ४ १ २ २ २

शलाकायुतियुं ७ हेट्ठुवरि मुन्निनंते केळगेयुं मेगेयुं संखगुणा संख्यातगृणितक्रमंगळप्युयु---

सू.प. उ. वा.ब.उ. सू.ब.उ. सू.अ.ज. वा.ब.ज. सू.प.ज.

मत्तमन्ते सुक्ष्मपर्याप्तज्ञधन्यस्थितिबंधविकल्पानन्तरस्थितिबंधविकल्पं मोदल्गों डु बादरपर्याप्तज्ञधन्यस्थितिबंधविकल्पपर्यंत्तान्कृष्टस्थितिबंध-जधन्यस्थितिबंधविकल्पपर्यंत्तिम्ह् स्थितिबंधविकल्पगळुं मेळे सुक्ष्मपर्याप्तोत्कृष्टस्थितिबंध-विकल्पं मोदल्गोंडु बादरैकेद्रियपर्याप्तारकृष्टस्थितिबंधविकल्पपर्यंतिमह् स्थितिबंधविकल्पंगळुं क्रमदिद सब्यंपुतिय ४९ संस्थातगुणितंगळप्युखु—

बाप उस्पार वाअ उस्भार स्था बाअ जस्प जबाप ज  $\wedge$  १९६  $\wedge$  २८  $\wedge$  ४  $\wedge$  १  $\wedge$  २  $\wedge$  १४  $\wedge$  ९८  $\wedge$ 

जपन्यस्थितवन्यमादि कृत्वा बादरापर्याप्तक । जबन्यस्थितिबन्धपर्यत्विकरुपसम्मन्धिन्ययोऽयस्तनशजाकाः 
'उविर व' मूश्मापर्याप्तकोत्कृष्टानन्तरोषरितनस्थितिबन्धमादि कृत्वा बादरापर्याप्तकोत्कृष्टस्थितिबन्धपर्यन्तविकल्यसम्बन्धिय उपरितनशजाकावच 'संबगुणिरकमा' संबयतिन बङ्कर्षसृद्ध्या द्वपङ्केन गुणितकमा
भविन्त ४४०१०० ४ संबयुवी सर्यमुद्धः तदुवतिक-द्विषद्धःशालाकावृत्तै सप्तम्यः सकाशात् 'हिट्टा'
वादरापर्याप्तक वन्यागन्तरास्विविबन्धमादि कृत्वा मूश्मपर्याप्तककावस्यस्थितिबन्धयप्तविकल्यमस्यभ्योजस्वतमञ्जाकाः उविर वादराययोपक्रोत्कृष्टानन्तरस्थितिबन्धमादि कृत्वा मुस्मपर्याप्तकोत्कृष्टिस्विवन्धपर्यन्तिकत्वसम्बन्धिनयः उपरितनशलाकाश्य प्राथ्वत् संब्यातगृणितकमा भवन्ति २८८०४०१०२०

जवन्यस्थितिवन्य पर्यन्त स्थितिक भेद सम्बन्धी अवस्तन शळाका उन शळाकाओंसे संस्थात गुणी हैं। और उत्तर सूक्ष्म अपयोग्नककी उत्तरहिस्तिक अनत्तर स्थितिवन्यसे ळेकर वादर अपयोग्नककी उत्तरहिस्तिक सेद सम्बन्धी उत्तरकी शळाका उनसे संस्थात गुणी है। इस प्रकार संस्थातगुणा अनुक्रम कहा। सो संस्थातका प्रवाण वो यथायोग्य हैं। परन्तु यहाँ समझनेक लिए संस्थातका चिह्न दोका अंक जानता। सो एकसे दूना दो होता है, सो नीचे दो शळाका और उससे हुगुना चार, सो उत्तर चार राठाका जानना ४०१०० इन सबको जोड़नेपर जो प्रमाण हो उससे नीचे बादर अपयोग्नक जचन्य स्थितिवन्य स्थापनिक के जनन्तर भेदसे लेकर सुक्ष्म पर्याप्तक जमन्य स्थितिवन्य पर्यन्त स्थितिक भेद सम्बन्धी अथस्तन शळाका संस्थातगुणी जानना और उत्तर अर्थान्त बादर अपर्थाम्मक उत्तरहिस्ति भेद सम्बन्धी अथस्तन शळाका संस्थातगुणी जानना और उत्तर अर्थान्त बादर अपर्थाम्भके उत्कृष्ट स्थितिवन्य पर्यन्त स्थितिक भेद सम्बन्धी अथस्तन शळाका संस्थातगुणी जानना और उत्तर अर्थान्त बादर अपर्थाम्भके उत्कृष्ट स्थितिवन्य पर्यन्त स्थितिक भेद सम्बन्धी उत्तरतन शळाका उससे संख्यातगुणी जाना। सो एक्को साठाका चार, एक दोका जोड़ सात हुआ। उसको संख्यातक चिह्न दोसे गुणा ३० करनेपर तीचे तो चौदह सळाका हुई। उन्हों संस्थातक चिह्न दोसे गुणा करनेपर अर्हाईस

इल्लि तालपर्यार्थमें ते बोर्ड अंकसंदृष्टियावभुमस्पंसंदृष्टियावभुं चेळवपे मल्लि अंकसंदृष्टियावभुं चेळवपे मल्लि अंकसंदृष्टियावभुं चेळवपे मल्लि अंकसंदृष्टियावभुं ते बोर्ड बादरैकँद्रियपर्यास्तोत्कृष्टिस्यितवंषिकरूपं मोदल्गो हु एकैकसमयहोनक्रमविंदं तन्मर्प्यस्पितवंषिकरूपंगळु नडडु तुरतो भतारत्मयहु सुक्ष्मपर्प्यास्तोकृष्टिस्यितवंषिकरूपं भोदल्गो हु समयोनक्रमविंद स्थितिवंषिकरूपं मोदल्गो हु समयोनक्रमविंद स्थितवंषिकरूपं मोदल्गो हु समयोनक्रमविंद स्थितवंषिकरूपमक्षु न मनंतर स्थितवंषिकरूपमक्षु न समयोनक्रमविंद स्थितवंषिकरूपमक्षु न सनंतर समयोनिस्यितवंषिकरूपमक्षु न मनंतर समयोनिस्यितवंषिकरूपमक्षु न मनंतरसमयोनिस्यितवंषिकरूपमक्षु न प्रमानस्यितवंषिकरूपमक्षु न समयोनक्रमविद्य स्थितिवंषिकरूपमक्षु न अद्यानिक्षयिकरूपमक्षु न मनंतरसमयोनिस्यितवंषिकरूपमक्षु न स्थानस्यविद्यस्यितवंषिकरूपमक्षु न स्थानस्यविद्यस्यान्तिक्षयिकरूपमक्षु न स्थानस्यविद्यस्यान्तिक्षयिकरूपमक्षु न स्थानस्यविद्यस्यान्तिक्षयिकरूपमक्षु न स्थानस्यविद्यस्यान्तिक्षयिकरूपमक्ष्यस्य विद्यस्यविद्यस्यान्तिक्षयिकरूपमक्ष्यस्य विद्यस्यविद्यस्यान्तिक्षयिकरूपमक्ष्यस्य स्थानकर्यस्यविद्यस्यान्तिकर्यस्यान्तिकर्यस्यविद्यस्यान्तिकर्यस्यान्तिकर्यस्यान्तिकर्यस्यान्तिकर्यस्यान्तिकर्यस्यविद्यस्यान्तिकर्यस्यान्तिकर्यस्यान्तिकर्यस्यान्तिकर्यस्यान्तिकर्यस्यान्तिकर्यस्यान्तिकर्यस्यान्तिकर्यस्यान्तिकर्यस्यान्तिकर्यस्यान्तिकर्यस्यान्तिकर्यस्यान्तिकर्यस्यान्तिकर्यस्यान्तिकर्यान्तिकर्यस्यान्तिकर्यस्यान्तिकर्यस्यान्तिकर्यस्यान्तिकर्यस्यान्तिकर्यान

१४/ 'व' शब्दात् पुनरिष सम्यज्दो तदुवतैकद्विबनुद्वजुदंगाध्यविश्वतिशलाकासुर्वः एकाज पञ्चायतः ४९ १५ सकाशात् हेट्टा मृहमपर्योग्यकजन्यान्तरिब्यतिबन्धमार्थि कृत्वा बादरपर्यान्तकजन्यन्यनियतिबन्धमर्थन्त विकल्पसम्बन्धियाध्याऽयस्तनगलाका उर्वार सूक्ष्मपर्यान्तकोकुट्यान्त्वरस्यतिबन्धमार्थि कृत्वा बादरपर्यान्तको-कुट्ट्यस्थितवन्यमार्थि कृत्वा बादरपर्यान्तको-कुट्ट्यस्थितवन्यपर्यव्यविकन्यसम्बन्धम्य उर्गत्तनस्रकाकाद्य संव्याप्यं संविकन्यमार्थन्तिकमा अवन्ति

#### बाप च ∧ १९६ ∧ २८ ∧ ४ ∧ १ ∧ २ ∧ १४ ∧ ९८ ∧ वाप ज

पुनरपि मज्ते योवसलामा हैर्ठा उर्वार 'च संख्युणियकमा' एतावरसूत्रं द्वीन्द्रियं प्रत्यपि थोज्यम् । २० तषाहि— मज्ते योवसलामा द्वीन्त्रयपर्यान्तकोस्कृष्टस्थितिबन्धमादि कृत्वा द्वीन्द्रयपर्यान्वकअपन्यस्थिति-

शलाका हुई । यथा २८०४० १०००० १००० । इन्हें पुनः जोड़नेपर जो प्रमाण हो उससे नीचे अर्थात सुक्त पर्याप्तकके जमन्यस्थितिके अनन्तर स्थितिक स्थार पर्याप्तक जमन्यस्थितिक अनन्तर स्थितिक स्थार पर्याप्तक जमन्यस्थितिक स्थार पर्याप्तकके उत्तर्ष्ट सम्बन्धि अध्यस्त अश्वाक संख्यातगुणी है और ऊपर सुक्त्म पर्याप्तकके उत्तरुष्ट स्थितिक स्थार पर्याप्तक के उत्तरुष्ट स्थितिक स्थार पर्याप्तक के उत्तरुष्ट स्थितिक स्थार पर्याप्तक के उत्तरुष्ट स्थितिक स्थार पर्याप्तक स्थार पर्याप्तक के स्थार पर्याप्तक स्थार स्थार पर्याप्तक स्थार स्थार पर्याप्तक स्थार स्थार प्राप्तक के स्थार स्थार पर्याप्तक स्थार स्थार प्राप्तक स्थार स्थार पर्याप्तक स्थार स्थार स्थार स्थार प्राप्तक स्थार स्था स्थार स

मध्य अर्थात् दो-इन्द्रिय पर्याप्तकके उत्इष्ट स्थितिबन्धसे लेकर दो-इन्द्रिय पर्याप्तकके जधन्य स्थितिबन्ध पर्यन्त भेदोंमें दो-इन्द्रिय अपर्याप्तकके उत्कृष्ट स्थितिबन्धसे लेकर एक-एक मितागुत्तं विरक् आवी अंते सुद्धे प् विड्डिहिरे— प रूबसंजुदे ठाणा येवितु बादरैकेंद्रिय-० ११ पर्ध्याप्तजीवं सिन्ध्यात्वप्रकृतिमे माळ्य सर्व्यस्थितिवंधविकरुपंगळु पर्ध्यासंख्यातेकभागमात्रमक्कुं। ए । इस्लि त्रेराजिकं माडस्यडुणुमें तें दोडे यिनितु प्रक्षेपयोगजलाकेगळ्यो पर्ध्यासंख्यातेकभागमात्र-व्याद्धितिविकरूपमागुत्तं विरक्तु तंतम्म मध्याविजलाके प्र ३४३। फ प । इ १। २। ४। १४। २८। ९८। १९६ गळ्योनितेनितु स्थितिवंधविकरुपंगळपुवं वितनुपातत्रेराजिकमं माडिदोडे बंद लब्धांगळु तंतम्म स्थितिवंधविकरुपंगळपुवु । असण्णित्त । ई क्रमदिवं इंडिब्रमं मोदल्यों इसंज्ञिप्यंतमाव्य जोवंगळ पर्ध्याप्तावद्याः

बन्धपर्यन्तेषु मध्ये ये द्वीन्द्रयापर्याप्तकोत्कृष्टरिव्यतिबन्धमादि कृत्या द्वीन्द्रयापर्याप्तज्ञष्यस्वित्विवस्यपर्यन्ता विकल्पाः स्तोकास्ते एका राजाका ज्ञातव्या । 'हेट्ठा' द्वीन्द्रयापर्याप्तकज्ञयन्यानन्तरस्वितिबन्धमादि कृत्या द्वीन्द्रयापर्याप्तकज्ञयन्यस्वितिबन्धमादि कृत्या द्वीन्द्रयपर्याप्तकात्वस्याप्तिक विकल्पयन्तिक विकल्पयन्ति विकलप

समय घटता दो-इन्द्रिय अपयोप्तकके जघन्य स्थितिकन्य पर्यन्त स्थितिक भेद हैं वे थो है है। अतः उनकी एक शलाका जानना। तथा हेट्टा अर्थांतृ तीचे दो इन्द्रिय अपर्याप्तकके जघन्य स्थितिकन्यके अनन्तर स्थितिकन्यके लेकर एक-एक समय घटता दो-इन्द्रिय पयोप्तकका जघन्य स्थितिकन्य पर्यन्त स्थितिक भेद सम्बन्धो अधस्तन शलाका संख्यातगृणी है और जपद दो-इन्द्रिय अपर्याप्तककी उत्कृष्ट स्थितिक अनन्तर स्थितिवन्य से लेकर दो-इन्द्रिय २० पर्याप्तककी उत्कृष्ट स्थितिक भेद सम्बन्धी उपिर शलाका उससे संख्यातगुणी है। सो एकको संख्यातके विश्व दोसे गुणा करनेपर अधस्तन शलाका दो होती है। उसे भी दोसे गुणा करनेपर उपरकी शलाका चार होती है। यथा ४१२। इस प्रकार दो-इन्द्रियकी शलाका कही। इसी प्रकार दो-इन्द्रियकी शलाका कही। इसी प्रकार दो-इन्द्रिय शलाका कही। इसी प्रकार दो-इन्द्रियकी शलाका कही। इसी प्रकार होन्द्रिय प्रकार साला वर्षा आवाधाके भेदोंका प्रमाण, स्थितिका प्रमाण तथा आवाधाके भेदोंका प्रमाण २५ और आवाधाकालका प्रमाण मी यथासम्भव जानना। १९४॥

	बापर		बाअउ		सूअज	बाअज	सूपज	बापज	सा	
	सा१	ष १९६ ३३४३	प २८ ३३४३	व ४ व ४	ष १ व३४३	प २ ७३४३	य १४ ७३४३	<b>प ९८</b> ३३४३	(q)	<b>-</b> >
	२ आ		1						1	
4	a बग	राश्ट्	२२८	રે ૪	ેર १	ं २।२	२।१४	२१९८	२१	
	२१ घा	ह४६€	<b>३४</b> ६६	a383	a३४३	<b>३४</b> ३	<b>३</b> ३४३	a <b>३४</b> ३	अपवतित	
	=	सार	सा १ 🔪	सा १ 🔪	सा १ 🔪	सा १ 📏	सा १ 🔪	सा १ 🔪	सा १	
	सा१		)		::- )	· )	s	i		
_	स्थिति				प २२९		प २४५ /	प २४३/	9 /	
٠,	आयाम	a ३४३	a383	<b>३४</b> ३ ।	<b>३३४३</b> ।	<b>३४</b> ३	a३४३	a३४३	a	

<b>←</b> १५	'बिपउ कि सा२५ प उ.स्थि १	बे अ उ '४ ११११	बिअज प १ १११११	बिप ज प २ १३१११	सा २५ 				ष २	सा५० 🔪
	<sup>२</sup> २ १११ <b>१</b> २ अ २५२५ १११		र आ.बा ११११।	.वि २ १ १११	११।१	२ १११ २१५०	2 8 23313	२ १ १ १११ ।	์ २ २ ข ขขข	२१५०

₹• ←	चप उ सा १००			प २   स् ११।१ ,	रा १००४	अप उ सा १०००	अ अ उ प४ १।१	अअज प१ १।३	अपज परस १।१,	1000/11	)
	२ ११ २ <b>१</b> १००	२ ४ ११ <b>।१</b>	र १ ११।१	२ २ ११।१	२११००	च व २११०००		8 21		२ २१।१	•••

ई रचनेय एल्ला कोष्ठ्यल्लि सागरवोळकळेवरॅबुदर्यं । यो रचनेय संपूर्णाक्षिप्राय मुंदे संतिगे २५ पेळवनंतरं व्यक्तमावपुद्र ।

१. द्वीन्त्रिये समयालाकानां एतावरसु स्थिति प त्रिकल्पेषु सस्सु चतसुणां जलाकानां कियन्तः स्थितिविकल्पाः
 १. ४
 स्यः इत्येवं सर्वत्र स्थितिविकल्पास्त्रेद्धव्याः ।

द्वीन्त्रिये समझलकानां एतावत्यु आवावा विकत्येषु सत्यु चतमुणां शलाकानां कियन्त आवावाविकल्याः स्पृरित्येवं सर्वत्र आवाधाविकल्पास्त्रेद्वयाः ।

इन्तु संक्रियर्वात्याययामीत्कृष्टजघम्यस्थितिवंषगञ्जो विशेषमं वेञ्चयकः ---सण्णिस्स दु हेड्डादो ठिदिठाणं संखगुणिदधुवरुवर्ति । ठिदिआयामो वि तहा सगठिदिठाणं न आवाहा ॥१५०॥

संज्ञिनस्तु अधस्तात् स्थितिस्थानं संख्यगुणितमुगरर्युषरि स्थित्यायामोऽपि तथा स्वस्थिति-स्थानमिव आजाधा ॥

संज्ञिपप्यामोत्कृष्टस्थितिवंधविकरूपं सप्तिकोटीकोटिसागरोपमप्रमाणं सा ७० को २। तज्ज्ञघन्यस्थितिवंधविकरूपमन्तःकोटीकोटिसागरोपमप्रमाणं। सा अतः कोटी २। मस्लि आदी अते सुद्धे पर्व १ व विद्वहिदे। पर्व १। स्वसंजुदे ठाणा। प्रश्ने । एवितिज मिण्यास्व-

संजिपञ्चेन्द्रियस्य तत्प्रागुक्तचतुःस्थितिविकरूपेषु तु पूर्वोक्तैकेन्द्रियाद्यसंवर्धताना उक्ततदरुटचतुम्याँ १५ विशेषः । स कष्यते—

अधस्ताःसंजिपयोग्तकजपन्यस्थितिवन्धविकल्पमादि कृत्वा उपर्युपरि तच्चनुविकल्पांतरालेषु स्थिति-स्थानं स्थितिविकल्पप्रमाणं संख्यपुणिनं संख्यातपुणितकमं भवति । स्थित्यायामोर्जप तथा तच्चतुःस्थिति-विकल्पानां ज्ञायामोर्जप तथा उपर्युपरि संख्यातपुणितकमो भवति । तथया—

संजिनो मिध्यात्वस्थितिः उरकृत्टा सप्ततिकोटीकोटिसागरोपमाणि इति द्विसंख्यातगणितपत्यमात्री प 2 2 रि॰

आगे संजी पञ्चेन्द्रियमें पूर्वमें कहे पर्याप्तकका उत्कृष्ट, अपर्याप्तकका उत्कृष्ट, अपर्याप्तक का जघन्य और पर्याप्तकके जयन्य स्थितिबन्धके भेदोंमें जो विशेष बात है उसे कहते हैं।

संझी पञ्चिन्द्रियके उत्तर कहे चार भेदोंमें पूर्वोक्त एकेन्द्रिय आदि असंझी पर्यन्त कहे आठ, चार, चार आदिसे अन्तर है। वहीं कहते हैं—

'हिंद्दारो' अथीन संझी पर्याप्तकके जघन्य स्थितिबन्धसे लगाकर उत्तर-उत्तर उन चार २५ भेदोंके अन्तरालीमें स्थितिके भेदोंका प्रमाण कमसे संख्यातगुणा-संख्यातगुणा होता है। तथा स्थितिका आयाम अर्थान् समर्योका प्रमाण भी उत्तर-उत्तर कमसे संख्यातगुणित होता है। उसे ही आगो कहते हैं—

संझी जीवके मिध्यात्वकी उत्कृष्ट स्थिति सत्तर कोड़ाकोड़ी सागर है। सो दो बार संख्यातसे पत्यको गणा करनेपर कतनी होती है। तथा जघन्यस्थिति मिध्यादृष्टिकी अपेक्षा ३०

१. व तत्तच्चतुर्विकल्पेम्यो ।

मेरो मेरो संख्यतुष्यतं संख्यात गुणितकमंगळपुत्रु । स्वस्थितिस्थानमिवाबाघा तंतस्म स्थितिबंध-स्थानविकरुपंगळेतंते । आबाधा आबाधाविकरुपंगळ् मप्युवरिनिस्छियं मेरो मेरो संख्यातगुणित-क्रमंगळपुत्रु । आ नाल्कुं स्थानंगळ्यो संवध्यः—

	संप उ सा ७० को उ उ. स्थिति	संअउ पश्चेष पश्चेष स्थि. वि.	स अ ज प १ ९ ४ ५ । ५ स्थि. वि.	संघज य १ १ ५ । ५	प १ ज. स्थिति
	3 9000	अबा, वि.		:	
आबाधा	स २ १११	२१११ ४ ५	72129 8 414	રશા શર્જી શ ધા ધ	आबाधा जघन्य २११

यित्त्व स्थितवंधविषयबोज् बादरैकेंद्रियपध्योग्तजीयं मिथ्यात्वप्रकृतिगे एकसागरोपमित्यः
तिबंधमं माज्ञ्कुमा मिथ्यात्वप्रकृतिगे आ जीयं जघन्यस्थितिवंधमं समयोनक्रमिवंदं रूपोनपत्थासंस्थातैकभागोनैकसागरोपमस्थितिवंधमं माज्ञ्कुमयुकारणविदमा सर्व्यस्थितिवंधविकरुपंगज्ञु पत्यासंस्थातैकभागप्रमितंगञ्जपुतु प ई सथ्यस्थितिवंधविकरुपंगज्ञुं रूपाधिकावत्यसंस्थातेव क्रभागप्रमितंगञ्जपुतु १ तन्मध्यपतितसूर्यमेकेंद्रियपद्यांग्तोरहृश्वस्थितवंधविकरुपमुं । बादरैकेन्द्रिन

व जयन्या च जन्तःकोटाकोटिसागरीयमाणीति संस्थातपत्यमाशी प २ प्राप्यसानीतसमयोत्तरतिस्थितिविकस्या
, एतावन्तः प २ १ एतेषु संस्थातभक्तबहुभागः संजिपयोत्तकोत्क्रस्टिस्थितवन्यमारि कृत्या संज्ञपयांत्तकोत् त्कृब्दिस्यितिवन्यपर्यन्तन्तन्वभविकस्यप्रमाणं भवित प १ १ पतेषु चरमस्य सेंज्ञिपयांत्तकोत्कृष्टिस्थितप्राप्त स्थान्यस्यायामे स्रोनातीतिविकस्रमात्रममयैन्यूनमंजित्यांत्तकोत्कृष्टिस्थितायामाश्रो भवित सा ७० को २

को ड्रोके उत्पर और को ड्राको ड्रीसे नीचे इस तरह अन्तः कोटाकोटि सागर है। मो पक बार संख्यातसे पत्यको गुणा करनेपर होती है। सो उत्कृष्टमें से जयन्यको यटाकर तथा एकसे १५ भाग देनेपर जो प्रमाण हो उसमें एक मिछानेपर संज्ञीके मिथ्यातको सच स्थितिके भेटोंका प्रमाण होता है। उसमें संख्यातसे भाग देवें। एक भागके विना होप बहुभाग सात्र संज्ञी पर्याप्तकके उत्कृष्ट स्थितिकच्यो लगाकर संज्ञी अपयोग्तकके उत्कृष्ट स्थितिबन्ध पर्यन्त स्थितिके भेटोंका प्रमाण है। उसमें एक घटानेपर जो प्रमाण रहे उतने समय संज्ञी प्रयोग्तक के उत्कृष्ट

१. व संज्यपर्याप्तकोत्कृष्टस्थित्याममात्रो ।

पर्ध्वामोत्कुष्टिस्वितिबंधपर्धंतिमह् स्थितिविकल्पंगळाबाधाविकल्पंगळिनितरिंवं २ १९६ गुणिa ३४३

सिदुदनिवं प ११ । २९६ आवक्रिगावळियं भाज्यभागहारंगळं कळेव शेषमपवस्तित- १० । २०। ०३४३

पुनस्तदेकभागस्य संस्थातभक्तबहुभागः संज्ञ्यपयप्तिकोत्क्रष्टानन्तरस्थितिबन्धमादि कृत्वा संज्ञ्यपयप्तिज्ञघन्य-

स्थितिबन्धपर्यन्तलक्ष्मिकस्प्रमाणं भवित प १ १ ४ एतेषु बरमस्य संस्थपयान्तिजधन्यस्थितिबन्धस्यायामः ५ ५ ५ एतेषु वसस्य संस्थपयान्तिजधन्यस्थितिबन्धस्यायामः एताबद्धिरेव समयेर्यूनसंस्थपर्यान्तकन्त्रस्थितिबन्धस्यायामो भवित सा ७० को २ श्रेषतदेकभागः संस्थपर्यान्तकन्त्रस्था

जधन्यानन्तरस्यितिबन्धमार्थि कृत्वा संज्ञिपयप्तिकजधन्यस्थितिबन्धपर्यन्तलस्थितिकत्पप्रमाणं भवति प १९। ५।

स्थितिबन्ध सत्तर कोड़ाकोड़ी सागरमें से घटानेपर जो प्रमाण रहे बतना संज्ञी अपयोगक के १५ ज़कुष्ट स्थितिबन्धका प्रमाण है। तथा जो एक माग रहा था चसमें संख्यातका माग दीजिए। चसमें भी एक भाग बिता होय बहुभाग मात्र संज्ञी अपयोगक के उक्तष्ट स्थिति-बन्ध से एक समय कम स्थितिबन्ध से उजावर संज्ञी अपयोगक के जावन्य स्थितिबन्ध पयन्त स्थितिबन्ध पयन्त सिंधिक में दोंका प्रमाण होता है। सो इतने समय संज्ञी अपयोगक उक्तष्ट स्थितिबन्ध में से घटानेपर संज्ञी अपयोगक उक्तष्ट स्थितिबन्ध में से घटानेपर संज्ञी अपयोगक के उक्तष्ट स्थितिबन्ध में से घटानेपर संज्ञी अपयोगक के जावन्य स्थितिबन्ध में से घटानेपर संज्ञी अपयोगक के जावन्य स्थितिबन्ध में स्थानिक स्थान स्थान स्थानिक स्थान स्थानिक स्थानि

१. व संझ्यपर्याप्तकोत्कुष्टस्थित्यायाममात्री ।

मिदु प १९६ इदरोळेकरूपं कळेंदुस्कृष्टस्थितिबंधविकल्पदोळु कळेंदोडे सूक्ष्मैकॅद्रिय-८ ३४३

पर्व्यात्रोत्तेत्कृष्टस्थित्यायामप्रमाणमक्कु सा मा स्थित्यायामकाबाघेयुं रूपोनमप्पी याबाधावि-प १९६ a ३४३

करुपंगळनुत्कृष्टाबाधाविकरुपदोळ् कळेद शेषमाबाधायाममक्कुं।

मुदेवुमी प्रकारविंदं तंतम्माबाधायाममरियटपड्युं मत्तमुक्कृष्टरियतिबंधायाममनुत्कृष्टाबाधा-े यामदिरं भागिसिय रूक्यमात्राबाधाकांडकमनिदं प १९ उत्कृष्टरियतिबंधविकरूपं मोदरुगो हु २१ बाबरायय्यामोत्कष्टरियतिबंधविकरूपपर्धान्तमिर्वं स्थितिविकरूपंगळाबाधाविकरूपंगळिवरिंदं ।

एतेषु चरमस्य संज्ञिपयन्तिकज्ञपत्यस्थितिबन्धस्यायामः एताविद्धारेव रामवैन्धूनसञ्चत्यन्त्रिकज्ञपत्यस्थित्या-रै॰ याममात्रो भवति सा ७० को २ स त अन्तःकोटाकोटिसागरोपमात्र एव सा अन्तः को २।

> प्र**११** प**११**१ ५।५

a 383

तथा 'सगठिदिठाणं व बाबाहा' सींज्ञेनी मिध्यात्वावाधाविकत्वा अपि 'सगठिदिठाणं व' निजस्थिति-विकत्यवद्भवन्ति । तथ्या---विनम्ब्यात्वाबाधा उत्कृत्वा सन्त्रमहत्ववर्षीण इति निर्वस्थातगुणिताविक्रमात्री २ ९ ९ ९ ववन्या व समयोनमुहुर्तः इति द्विसंन्यातगुणिताविक्रमात्री २ ९ १ तवानीतसमयोत्तरतद्विकत्या

रहा था उतना प्रमाण मात्र संझी अपयोप्तकके जघन्यसे एक समय कम अनन्तर स्थिति-१५ बन्धसे टेकर संझी पर्योप्तकके जघन्य स्थितिबन्ध पर्यन्त स्थितिके मेदोंका प्रमाण है। इस प्रमाणको संझी अपयोप्तकके जघन्य स्थितिबन्धमें-से घटानेपर संझी पर्योप्तकका जबन्य स्थितिबन्ध होता है। सो यह प्रमाण अन्तःकोटाकोटी सागर जानना। यह स्थितिका कथन हुआ।

अब आवाधाका कथन करते हैं। आवाधाका कथन भी स्थितिस्थानवत् जानना।
२० सो संझोके सिध्यात्वकी उत्कृष्ट आवाधा सात हजार वर्ष प्रमाण है। सो तीन वार संख्यातसे
गुणित आवळी प्रमाण है। और जधन्य आवाधा एक समय कम एक मुहूर्त प्रमाण है। सो
हो वार संख्यातसे गुणित आवळी प्रमाण है। उत्कृष्टमेंसे जबन्यको घटाकर उसे एकसे
भाग बेनेपर जो प्रमाण हो उसमें एक सिळानेपर आवाधाके सब भेदोंका प्रमाण होता है।
जैसे स्थितिक भेदोंमें संख्यातका भाग दे-देकर बहुभाग, बहुभाग और एक भाग प्रमाण
२५ स्थितिक भेद तीनों अन्तराळोंमें कहे, उसी प्रकार आवाधाके सब भेदोंमें संख्यातसे भाग दे-

२ ه

बावरैकेंद्रियापस्यांनोत्कृष्टिस्यितिबंबायामश्रमाणमक्कुं सा प्रेस व रस्य

रकुष्टजघन्यस्थितिबंधद्वयवादरायस्यरितजघन्यसूक्ष्मपर्याप्रजघन्यः बःदरपर्याप्रजघन्यस्थितिबंधविक-त्यंगळ् यथाक्रमदिविमिततपुत्रु ।

मेंगलं •तरल्पडवृव् ॥

अनंतरं जघन्यस्थितिवंधस्वामिगळं वेळदपस—

सत्तरसपंचतित्थाहाराणं सुहुमबादरोऽपुन्त्रो ।

छव्वेगुव्वमसण्णी जहण्णमाऊण सण्णी वा ॥१५१॥

सप्तदश पंच तीत्योहाराणां सूक्सबादराष्ट्रव्वाः । वड्वेगुर्व्यसम्ब्री जघन्यमायुषां संज्ञी वा ।। १० ज्ञानावरणपंचकमुं दर्शनावरणचतुष्कमुमंतरायपंचकमुं यशस्कोत्तिनाममुक्वेगोत्रिमुं साता-वेदनीययुमें ज्ञी १७ सप्तवश प्रकृतिगळ्गो जधन्यस्थितिवंधमं सूक्ससांपरायं माळ्कुं । पुरुषवेदगुं

पञ्चनानावरणचतुर्दर्शनावरणपञ्चान्तराययशस्कीत्र्यंच्चंगीत्रसातवेदनीयानां जघन्यस्थिति सुक्ष्मसाम्पराय

देकर बहुभाग, बहुभाग और एक भाग प्रमाण आवाधाके भेद तीनों अन्तराजोंमें जानना। तथा जैसे स्थितिके भेदोंको घटा-घटाकर स्थितिका प्रमाण कहा वैसे ही यहाँ आवाधाके भेदोंको घटा-घटाकर उस-उस स्थिति सम्बन्धी आवाधाका प्रमाण जानना। इस प्रकार संज्ञी पञ्जीन्त्रयके सम्बन्धमें विशेष कथन जानना।।१५०॥

आगे जघन्य स्थितिबन्ध करनेवाले जीवोंको कहते हैं-

पाँच ज्ञानावरण, चार दर्शनावरण, पाँच अन्तराय, यशःकीर्ति, उच्चगोत्र और साता-वेदनीय इन सतरह प्रकृतियोंका जवन्य स्थितिवन्ध सुक्ष्म साम्पराय गुणस्थानवर्ती जीव ही

एतावन्तः - २ १ १ १। एतान् स्थितिविकत्यवत् संस्थातेन भक्तवा भक्तवा बहुभागं बहुभागं एकभागं स्वस्वस्थितिविकत्यानामधः संस्थाप्य तत्तत्व्वधस्य चरमं चरममावाधायामं नित्रस्थितिविकत्यायामयत् साध्येत् ॥१५०॥ अथ जयन्यस्थितिकन्यस्वामिभेदानाहः—

१. ब तत्तक्चरममाबाषायामं साधयेत्।

चतुःसंज्वलम्युमें बी प्रकृतिपंचककके जयन्यस्थितिबंधमनित्वृत्तिकरणं माळ्कुं । तीर्त्यंपुमाहारक-द्वयपुमें बी प्रकृतित्रयक्के जयन्यस्थितिबंधमनपूर्व्यकरणं माळ्कुं । वैक्रियिकवट्कक्के जयन्यस्थिति-वंधमनसंज्ञिजीवं माळकुमायुष्यंगळ्यो जवन्यस्थितिवंधमं संज्ञियं वा मेणसंक्षियं माळ्कुं ।

अनन्तरमज्ञचन्यस्थितिबंधादिगळ्गे संभवितुव साद्यादिभेदंगळं पेळदपरू-

अज्ञक्कणद्विदिवंधो चदुन्त्रिहो सत्तमृत्रपयडीणं । सेसतिये दुवियप्पो आउचउक्केवि दुवियप्पो ॥१५२॥

अजन्यस्थितिवंधश्चतुर्विवधः सप्तमूलप्रकृतीनां । शेषत्रये द्विविकल्पः आयुदचतुर्केऽपि दिखिकल्पः ॥

आपुरवेज्जितज्ञानावरणाद्यास्टविष प्रकृतिगळः । अजन्यस्थितियं साद्यनादि ध्रवाधृवभेददि
१० चतुर्विवयमक्कुं । शेषज्ञध्यानुत्कृष्टोत्कृष्टित्रित्यवोळ् साद्यभुवभेददि दिविकल्पमक्कुमापुरचनुष्टयबोळमा द्विविकल्पमेप्यकुमपवादिविनिम्मुक्तमिवक्के विषयमकक्कं । इल्लि विशेषमं पेळवपर ।

संजलणसुदुमचोहसघादीणं चदुविधो दु अजहण्णो । सेसतिया **पुण दु**विद्या सेसाणं चदुविधा विदु धा ॥६५३॥ संज्यलनसङ्मचतुर्देशघातीनां चतुर्विषस्तु अनुष्टम्यः । शेषनितयाः पुनद्विविधाः शेषाणां

१५ चत्रविवधाअपि द्विषा॥

एव बच्नाति पुंबेदचतुःसंभ्वलमानां अनिवृत्तिकरण एव । तीर्यकृत्वाहारकद्वययोरपूर्यकरण एव । वैक्रियिक-बट्कस्य असंख्येव आयुषः संज्ञी वा असंज्ञी वा ॥१५१॥ अयाजधन्यातीनां संभवत्साद्यादिभेदानाह—

आयुर्वजितसप्तिवस्म लप्रकृतीनां अज्ञज्यस्थितिकस्यः साधनाधिप्र नाष्ट्र वसेदेन वर्तुविद्यां सविति शेष-ज्ञषरमानुस्कृष्टीस्कृष्टितितये साधप्प्रचा द्वावेव । आयुर्कमणः अज्ञष्यादिवन्यवतुर्केशेप तावेव द्वी । अपवाद-२० विनिर्मुकोस्य विषयो सविति ॥१५२॥ अत्र विशेषमाहः—

करता है तथा पुरुषवेद, चार संज्वलन कषाय, इन पाँचका जघन्य स्थितवन्य अनिवृत्ति-करण गुणस्थानवर्ती जीव करता है। तीर्थकर और आहारकद्विकता जघन्य स्थितिवन्य अपूर्वकरण गुणस्थानवर्ती जीव करता है। देवगति, देवगत्यानुपूर्वी, नरकगति, नरक गत्यानुपूर्वी, वैक्षियिक प्ररोर, वैक्षियिक अंगोपांग इस वैक्षियकपट्कका जघन्य स्थितिबन्ध २५ असंक्षी पञ्जेन्द्रिय करता है। आपुकर्मकी प्रकृतियोंका जघन्य स्थितिबन्ध संजी या असंब्री जीव करता है। १९९॥

आगे अजबन्य आदि स्थितिके भेदोंमें होनेवाले सादि आदि भेदोंको कहते हैं—
आयुको छोड़ सात मूल प्रकृतियोंका अजबन्य स्थितिवन्ध सादि, अनादि, घ्रुव और
अभुवके भेदसे चार प्रकार है। और बत्कृष्ट, अनुरुकृष्ट तथा जबन्य स्थितिवन्ध सादि और
३० अभुवके भेदसे दो ही प्रकारके हैं। किन्तु आयुक्तमका चारों हो प्रकारका स्थितिवन्ध सादि
और कथुवके भेदसे दो ही प्रकार है। यह कथन सन्देह रहित है अतः इसके विषयमें विशेष
नहीं कहा है। १९५२।।

उत्तर प्रकृतियोंमें कहते हैं-

संज्वलनक्रोचमानमायालोभंगळ्यं सूक्ष्मसापरायनवंषचतुर्दशचातिगळ्यमजबन्यस्थितिवंधं तु मसे साखनाविद्युवाध्रुवभेदींददं चतुर्विवयमक्तुं। शेचक्यस्यानुरकृष्टोरकृष्टप्रयंगळुं पुनः मसे द्विवया साखाध्रुवभेदींदवं द्विवियंगळप्यु । शेषायां शेषप्रकृतिगळेल्लम अध्यय-अध्ययानुरकृष्टोरकृष्टभेदांवर्वं चर्नाव्ययंगळितं साखाध्रवभेदीवदं द्विप्रकारिचितिवोधमणळळ्यक्ष्मः—

-									
ज्ञा	<b>द</b>	वे				गो	अं	1,5	१०२
उ२	उ २	उ२	उ २	उ२	उ २	उ २	उ २	उ २	उ २
अर	अप २	अप २	अस्	अ २	अव २	अप २	अप २	अवर	अवर
									<b>ज</b> २
									207 3

सन्वाओ दु ठिदीओ सुहासुहाणं पि होति असुहाओ। माणुसतिरिक्खदेवाउगं च मोत्तण सेसाणं ॥१५४॥

सर्व्वास्तु स्थितयः ग्रुभाग्रुभातामप्यगुभाः । मानुषतिथ्यंग्वेवायूषि च गुक्स्वा शेषाणां ॥ मानुषतिथ्यंग्वेवायुष्यत्रितयमल्लबुळिवेल्ला ग्रुभाग्रुभग्रङ्गतिगळ सर्व्वस्थितिगळुं संसारहे-तस्विद्वमग्रभंगळे यप्पुबे विरयल्पडवृत्व ॥

अनंतरमाबाघे यं बदेनं दोडे पेळवपर :-

नतुःसंज्ञ्बलनानां मूहमतापरायबन्धनतुर्देशपातिनां च अज्ञयन्यस्यितबन्धः तु-मृनः चतुर्विचो भवति । तेपज्ञयन्यातुरकृष्टीरकृष्टप्रमापि सावाम् बभेदात् देषैव । शेषप्रकृतीनां अज्ञयन्यज्ञपन्यानुरकृष्टीरकृष्टप्रस्ववारीऽपि तथा दिया ॥१५ ३॥

मानुष्यतिर्यन्देशयूपि मुक्त्वा शेषसर्वशुभाशुभप्रकृतीनां सर्वाःस्थितयः संसारहेतुस्वादशुभा एवेति ज्ञातस्यम् ॥१५४॥ अयावाघां रुक्षयति—

चार संज्वलन कपायोंका तथा सुरुम साम्परायमें बँधनेवाली चौदह चाति प्रकृतियों-का (पाँच ज्ञानावरण, पाँच अन्तराय, चार दर्शनावरण) अज्ञवन्य स्थितिबन्ध सादि, अनादि, श्रृव, अश्रवके भेदसे चार-चार प्रकार है। रोग जधन्यवन्य, अनुत्कृष्ट बन्ध और उद्गुष्ट बन्ध सादि और अश्रवके भेदसे दो ही प्रकारके हैं। इनके सिवाय रोग प्रकृतियोंके जबन्य, अज्ञवन्य, अनुरुकृष्ट तथा उत्कृष्ट चारों प्रकारका बन्ध सादि और अश्रवके भेदसे २० हो ही प्रकार हैं। १९५२।

मतुष्यायु, तिर्यक्कायु और देवायुको छोड़कर शेष सभी शुभ और अगुभ प्रकृतियोंकी सब स्थितियाँ संसारका कारण होनेसे अगुभ ही होतो हैं। ऐसा जानना चाहिए ॥१५४॥

आगे आवाधाका लक्षण कहते हैं—

80

१५

30

## कम्मसरूवेणागयद्व्वं ण य एदि उदयरूवेण । रूवेणुदीरणस्स व आवाहा जाव ताव हवे ॥१५५॥

कम्मस्वरूपेणागतदृष्यं न चैत्युदयरूपेण । रूपेणोदीरणाया वा आवाधा यावतावद्भवेत् ।।
काम्मणझरीरनामकर्मोदयापादितजीवप्रवेद्यपरिस्वरूपेणायातः
पुदालस्कंपायः झानावरणाविमूलोत्तरोत्तरम्बर्कात्मेर्वर्गाळवं परिणामितः जोवप्रदेशतयोज्यः
प्रवेद्यानुप्रवेद्यस्वरू झानावरणाविमूलोत्तरोत्तरम्बर्गाळ्यं परिणामितः जोवप्रदेशतयोज्यः
प्रवेद्यानुप्रवेद्यस्वरूपेण वस्त्रविनृद्ववक्ते स्वस्त्रवानपरिणतिलक्षणोदयरूपविनृदयाविस्त्रवन्यदेशुमपत्रवपाचनक्रसणोदीरणाहरुपविनृदयक्तयं बादरदेन्नेवरमित्युवुवन्नेवरमावाधाकासमृदयरमागमदोळ्
वेकस्पद्वुद् ॥

अनंतरमाबाधेयं मूलप्रकृतिगळोळ् वेळ्वपरः—

उदयं पिंड सत्तण्हं आबाहा कोडकोडि उवहीणं। वाससयं तप्पडिभागेण य सेसिट्टिदीणं च ॥१५६॥

उदयं प्रति सप्तानामाबाधा कोटोकोटच्युवधीनां । वर्षकातं तत्प्रतिभागेन शेषस्थितीनां च ।।
आयुर्ध्विज्ञतञ्जानावरणादिसप्तप्रकृतिगळगावाधे येनितेनितेवोडे उदयं प्रति उदयमनाधविक्ति कोटोकोटिसागरोपमंगळगे अतवर्थप्रमितमनकुमन्तागुत्तं विरलु तत्प्रतिभागीवं शेषस्थिति१५ गळगेयुमरियस्यडुगुमर्वेतेवोडिल्ल श्रैराजिकविधानं पैळत्यडुगुमर्वेतेडोडेककोटीकोटिसागरोपमस्थितिगे नुरुवर्षमाबाधेयागलु सप्रतिकोटिकोटिसागरोपमस्थितिगे निताबाधेयक्कुमेंवितनुपात-

कार्मणवारीरनामकर्मोदयापादितजी वप्रदेशपरिस्गन्दलकाणयोगहिनुना कार्मणवर्गणयात्वयुद्गलस्कन्धाः
मूलोत्तरोस्तरोत्तरस्कृतिकपेण आस्मप्रदेशेषु अन्योन्यप्रदेशानुभवेशकक्षणवन्यक्ष्येणावस्थिताः फलदानारिणातिकार्णाद्यक्ष्येण अपववयाचनलक्षणोदीरणारूपेण वा यावन्नायान्ति तावान् काल आवाधेरयुच्यते ॥१५५॥
२० अस्य ता सलप्रश्नविष्याह्न-

आयुर्वेजितसप्तकर्मणामुदयं प्रति आवाद्या कोटीकोटिसागरोपमाणां शतवर्षमात्री भवति तथा सित शेषस्थितीनां सन्प्रतिभागेनैव ज्ञातच्या । तद्यदा----

कार्मण हारीर नामक नामकर्मके उदयसे और जीवके प्रदेशोंकी चंचलतारूप योगके निमित्तसे कार्मण वर्गणारूपसे आये पुद्गलस्कन्य मूल प्रकृति और उत्तर प्रकृतिरूप होकर २५ आत्माके प्रदेशोंमें परस्परमें प्रवेश करते हैं उसीको बन्ध कहते हैं। बन्धरूपसे अवस्थित वे पौद्गलिक कर्म जबतक उदयहूप या उदीरणारूप नहीं होते उस कालको आवाधा कहते हैं। अर्थात् कर्मफ्रकृतिका बन्ध होनेपर जवतक उसका उदय या उदीरणात्म होते होती, तवतकका समय उस फ्रकृतिका आवाधा काल कहा जाता है। एक देने रूप परिणमनको तो उदय कहते हैं। और असमयमें ही अपक्व कर्मका पक्ता उदीरणा है।।१५५॥

आगे मूल प्रकृतियों में आवाधा कहते हूँ— आयुको छोड़ सात कर्मोंकी उदयकी अपेक्षा आवाधा एक कोड़ाकोड़ी सागर प्रमाण स्थितिकी एक सौ वर्ष होती हैं। ऐसा होनेपर शेप स्थितिओंकी आवाधा इसी प्रतिभागसे जानना। वही कहते हूँ—एक कोड़ाकोड़ी सागरको सौ वर्ष आवाधा होती है तो सत्तर

त्रैराजिकस्यं माडि प्र । सा १ । को २ । क । व १०० । इ । सा ७० । को २ । बंद लब्धं मिध्यात्व-प्रकृति उत्कृष्टस्थितिगाबाचे सप्तसहस्रप्रमितमक्कु ७००० मी प्रकारविंदं शेष बाळीसिय तीसिय बीसियादिगळ्गे स्थितिप्रतिभागर्विदमाबाधेयक्कुं । सण्णि असण्णि चउक्के एगे अंतीमुक्वतमाबाहा

२ = २ इत्यादि प्रसा २५। फ २९१२ इ.सा २५४ लब्बमाबार्षे १९११ इत्यादि॥ २१।२५ ७ २१।२५।४

अनंतरमन्तःकोटीकोटिसागरोपमस्थितिगाबाधेयं पेळवपरः ---अंतोकोडाकोडिट्ठिदिस्स अंतोम्रहुत्तमाबाहा ।

संखेजजगुणविद्दीणं सञ्बजहण्णद्विदिस्स हवे ॥१५७॥ अन्तःकोटीकोटिस्पितरन्तर्म्युहूर्तमाबाधा । संस्थातगुणविहीना सर्व्यज्ञघन्यस्थितेरुर्भवेत् ॥

अन्तःकोटोकोटिसागरोपमस्यितिगे आवाषेयन्तर्मुहूर्त्तमक्कुं । २१ । सर्व्यंज्ञघन्यस्थितिगावा-= धेयदं नोडलु संस्थातगुणहोनमक्कुं २१ प्र । मु १०८०००० । फ सा १ । को २ । इ । मृ १ । १०

कोटीकोटिलागरोपमस्य शतवर्षं तदा सप्ततिकोटीकोटिलागरोपमस्य किमिति ? त्रैराशिके कृते प्रसा १ को २ । फ-व १०० । इ.सा ७० को २ लब्धं निध्यात्वोत्कृष्टावाचा सप्तप्तहृती भवति ७००० । एवं शोपवालीमियतीमियतीमियादीनामप्यानेतव्या । 'विण्यसमिणवडक एगे अंतोमुहस्तावाहां' इत्यादि प्र-सा २५ । फ २ ६ सा २५ ४ ळवा २ इत्यादि । अवान्तःकोटीकोटिलागरोपमस्याह— १९१९ १९९९ १९९९ १९९९ १९९९

अन्तःकोटीकोटिसागरोपमस्थितेरावामा अन्तर्भृद्वतो भवति २ १ सर्वजपन्यस्थितेस्तु ततः संस्थात- १५ गुणहीना भवति २ १ प्र−१०,८०००० । फसा१को २ ।६ गु१ ळव्यस्थितिः ९, २५, ९२, ५९२।

कोड़ाकोड़ी सागर स्थितिकी आवाधा कितनी होगी ? ऐसा त्रैराशिक करनेपर प्रमाण राशि एक कोड़ाकोड़ी सागर, फलराशि सौ वर्ष, इच्छाराशि सत्तर कोड़ाकोड़ी सागर, फलराशि सौ वर्ष, इच्छाराशिका गाग करके उसमें प्रमाणराशिका भाग देनेपर लच्चराशिका प्रमाण सात हजार वर्ष आता है। वही मिच्यात्व प्रकृतिकी चक्छच्य शावाधा है। इसी प्रकार अपनी-अपनी स्थिति प्रमाण इच्छाराशि करनेपर अपने-अपने आवाधा कालका प्रमाण आता है। जिनकी स्थिति वालीस कोड़ाकोड़ी सागर है उनका आवाधा काल चार हजार वर्ष है। इसी तरह है। जिनकी स्थिति तीस कोड़ाकोड़ी सागर है उनकी आवाधा तीन हजार वर्ष है। इसी तरह अन्य भी प्रकृतियोक्ती आवाधा जानना। 'सिणि असिण चक्क परी अंतीमुहुत्तमावाह।' सो इस गाथाके द्वारा दो-इन्द्रिय आदिके आवाधा कहा है उसे भी जान लेना।।१५६॥

आगे अन्त:कोटाकोटी सागर प्रमाण स्थितिकी आवाधा कहते हैं-

अन्तःकोटाकोटी सागर प्रमाण स्थितिका आवाधाकाल अन्तर्भहुर्त प्रमाण है। और सब कर्मोंकी जघन्यस्थितिकी आवाधा उससे संस्थातगुणा हीन है। सौ वर्षके दस लाख अस्सी हजार मुहुर्त होते हैं। सो इतनी आवाधा एक कोड़ाकोड़ी सागरकी होती है तो एक क्रम्बस्थिति ९२५९५५६ ६४ प्रमाण। सा १। को २। क आबाषा। १०८००००। इ १०८ ९२५९२५९२। ६४ लब्धं ग्रहूर्स १। प्र। सा ७०। को २। क आबाषा व ७०००। इसा १। १०८

लब्बमाबाधे । उच्छ्वा १ आयुष्यकाबाधेयं पेळदपरः ---

पुन्वाणं कोडितिभागादासंखेप अद्ध ओत्ति हवे । आउस्स य आवाहा ण हिदिपडिभागमाउस्स ॥१५८॥

पूर्ट्याणां कोटित्रिभागादासंक्षेपाद्धा पर्य्यन्तं भवेदायुष्यस्य चाद्याधा न स्थितिप्रतिभाग-

मायुषः ॥

4

 अायुष्करमंबके पूर्वकोटिवयँगळ त्रिभागमुल्हुष्टाबाधेयवकुं । जघन्यमन्तरमुंहूलंमवकुं ।
 अथवा पक्षांतरविवससंसेपाद्धेयककुमऽसंसेपाद्धे एंबुदाउदेवोडे—न विद्यते अस्मादग्यः संकेपः असं-रे॰ क्षेपः स चासावद्धा च असंसेपाद्धा येदावल्यसंख्यातैकभागमेंदु पेळवरा पक्षांतरमनंगीकरित्ति पेळल्यदृदुदु । आयुष्यकरमंबकी प्रकारविदमाबाधेयल्ळे स्थितिप्रतिभागविदमाबाधेयिल्ल । देवनारक-

६४ प्र–सा १ को २ । क–मु १०८००० । इ. ९२५९२५९२ । ६४ लब्बो मुहुर्तः १ । प्र–सा७० को २ । १०८ १०८ क अवादा ७००० । इ. सा १ लब्बं आ वादा उच्छवासः १ । १५७।। आसप्य आह—

आयुःकमैण उत्कृष्टाबाधा पूर्वकोटिवर्षत्रिभागो भवति जवन्गोऽन्तर्मृहतौ वा पक्षान्तरेण असंक्षेपाद्वा १५ वा भवति । न विद्यते अस्मादन्यः संक्षेपः असंक्षेपः, स चासौ अद्धा च असंक्षेपाद्वा आवल्यसंख्येयभागमात्रत्वात् ।

मुहूर्त आवाधा कितनी स्थितिको होती है। ऐसा जैराशिक करनेपर प्रमाणराशि दस लाख अस्सी हजार मुहूर्त, फलराशि एक कोड़ाकोड़ी सागर, इच्छाराशि एक मुहूर्त। सो फलसे इच्छाको गुणा करके प्रमाणराशिस भाग देनपर नौ कोटि पच्चीस लाख बानवे हजार पाँच सौ बानवे सागर और एक सागरके एक सौ आठ भागोंमें-से चौंसठ भाग स्थितिकी एक उम्रहर्त आवाधा हुई। तथा प्रमाणराशि एक कोड़ाकोड़ी सागर, फलराशि दस लाख अस्सी हजार मुहूर्त, इच्छाराशि नौ कोटि पच्चीस लाख बानवे हजार पाँच सौ बानवे और एक सौ आठ भागोंमें-से चौंसठ भाग प्रमाण सागर। ऐसा करनेपर आवाधा एक मुहूर्त होती है। तथा प्रमाणराशि चौंसठ भाग प्रमाण सागर। ऐसा करनेपर फलराहि एक सागर। ऐसा करनेपर फलसे इच्छाको गुणा करके प्रमाणका भाग देनेपर जो उच्छा साधिक द संख्यात उच्छुवास आया वही एक सागरको स्थितिमें आवाधा काल जानना।।१९५०।।

आयुकर्मकी आबाधा कहते हैं-

आयुक्त मैकी उत्कृष्ट आवाधा एक कोटि पूर्व वर्षका तीसरा भाग होती है। जयन्य आवाधा अन्तर्महुत प्रमाण है। अन्य किसी आवाधिक मतसे 'आसंक्षेपाद्वा' प्रमाण है। जिससे थोड़ा काल दूसरा नहीं हैं उसे आसंक्षेपाद्वा कहते हैं सो यह काल आवलीका असंस्थातवाँ भाग प्रमाण है। आयुक्त में आधाधा इसी प्रकार है अन्य कमों की तरह स्थितिक प्रतिभागके अनुस्थार नहीं है।



बायुःकर्मण एवमेव भवति न च स्थितिप्रतिभागेन । तिह्न् असंख्यातवर्षायुष्काणां त्रिभागे उत्क्रष्टा कयं नोक्ता ? इति तन्त, देवनारकाणां स्वस्थितौ वण्यासेषु भोगभूमिकानां नवमासेषु च अवशिष्टेषु त्रिभागेन ब्रायुर्वन्य-संभवात् । यदाष्टापकर्षेषु क्विचन्नायुर्वदं तदावत्यसंख्येयभागमात्रायाः समयोनमूहतंमात्राया वा असंतेपाद्यायाः प्रागेवोत्तरभवायुरन्तर्मृहतंमात्रसमयप्रवद्यान् वत्थ्यां निष्ठापयति । एतौ द्वाविष पक्षौ प्रवाद्योपदेशत्वान् अङ्गो-

इंका—असंख्यात वर्षकी जिनकी आयु हैं, उनका त्रिभाग प्रमाण आवाधा क्यों नहीं १५ कही ?

समाधान—क्योंकि देव और नारिकयोंके तो अपनी स्थितिमें छह मास और भोगभूमियोंमें नौ मास होज रहनेपर उसके त्रिभागमें आयुका बन्ध होता है। और कुमेंपूसिया
मनुष्य और तियंशोंमें अपनी पूर्ण आयुके त्रिभागमें आयुक्त होता है। क्रिक्स्मूमियोंको
बत्कुष्ट स्थिति कोटि पूर्व वर्ष प्रमाण है। इससे उसीका त्रिभाग करकृष्ट आवाधाकाल कहा
है। सो त्रिभागासे आठ अपकरों में आयुक्य होता है। यदि कदाश्वित किसी भी अपकर्ष में
आयुका बन्ध न हो तो किसी आशार्यके मतसे तो आवलीका असंख्यातवाँ माग प्रमाण
और किसी आशार्यके मतसे एक समय कम मृहूत प्रमाण आयुके शेष रहनेसे पहले ही उत्तर
भवकी आयुक्तमें अन्तर्भुष्टतंकाल प्रमाण समय प्रवद्धोंका बन्ध कर निष्ठापन करता है। ये
वोनों मत आलार्य परम्पराका उपदेश होनेसे स्वीकार किये हैं। १९५८॥

उद्योश्चेयनाश्चयिति मुलप्रकृतिगळगादाधाविशेवमं वेळवरहः— आवल्पियं आवाहोदीरणमासेन्ज सत्तकम्माणं । परम्रवियक्षात्रास्म य जतीरणा णत्यि णियमेण ॥१५९॥

आविकिकाबाधोदीरणामाश्रित्य सप्तकस्मेणां । परभवायुवद्ववीदीरणा नास्ति नियमेन ॥

५ उदीरणेयनाव्ययिस आयुर्व्वकिजतसप्तमूलप्रकृतिगळ्गाबाधेयाविकिकामात्रमैयवकुमदनबळाविळ येंबुवदं कळिडु प्रयमादिनिवेकं गळोळपकुप्टद्रव्यमनुदयाविळ्योळपुपरितनस्थितियोळतिक्छापनाविळयं कळेडुळिद सर्व्वस्थितिनिवेकंगळोळ "मद्वाणेण सव्ववणे खंडिदे मिज्झमथणमागक्छिदि तं रूअण अद्धाण अद्धेण ऊणेण णिसेय भागहारेण मिज्झमथणमवहरिदे पवयं तं वोगुणहाणिणा गुणिदे आदिणिसेयं। तत्तो विसेसहीणकम"-मेदितु प्रथमादिगुणहाणिद्रव्यंगळं तंतम्म
१० प्रथमाविनिवेकंगळं बिट्टु द्वितीयाविनिवेकंगळोळु तंतम्म गुणहानिसंबंधिविशेवहोनकमिदिवं

कृतौ ॥१५८॥ उदीरणां प्रत्याह--

जदीरणामाश्रित्य आपूर्वीजतसप्तमूलप्रकृतीना आवाषा आविष्ठिक भवति, सा चावितः अवलावित-रित्युच्यते, तां त्यस्ता अपकृष्टद्वयां उदयावत्यां उपरितर्नियती हु चरमे अतिस्थापतावत्री त्यस्त्वा नाना-गुण्हानितु च सर्वनियेकेषु, ''ब्रद्वाणेण सवस्यके संदिवे मन्त्रिसमयणामन्त्रद्वित तं रूकलद्वालद्वेण उन्नेण १५ णियेयमारहारेण मन्त्रिसमयणमन्द्रिये पत्र्यां तं दोषुणहाणिणा गृणिदे आदिणियेनं नतो विसेस्तृणकमः' इति

आगे उदीरणाकी अपेक्षा आबाधा कहते हैं---

उदीरणाको लेकर आयुके विना सात मूल प्रकृतियोंकी आवाधा एक आवली प्रमाण ही होती है। अर्थोंन जो कमें उदीरणाह्म होता है तो वँचनेके पश्चान एक आवली प्रमाण- काल बीतनेपर हो उदीरणाह्म होता है। इससे उदीरणाह्म अपक्षा आवाधा एक आवली काल बीतनेपर हो वही रहे । इस वैचेपर एक आवली का तो जैसा वँघा वैसा ही रहता है, उदयहप या उदीरणाह्म नहीं होता। इसीसे इस आवलीको अचलावली कहते हैं। इस अचलावली को लोह पीछे कमेंपरमाणुओंमें से कितने ही कम परमाणुओंका अपकर्षण करके जिन्हें उदयावलीमें देता है, वे तो आवलीकालमें उदय देकर विर जाते हैं। और जिन्हें उपरकी स्थितिमें वहा है वे उदयावलीमें उपरकी स्थितिके अनुसार खिरते हैं। अनियम आवली प्रमाण अतिश्यापनावलीको छोड़ जो परमाणु प्राप्त होते हैं वे नानागुण हानिके हारा स्थानिक विषेकोंमें खिरते हैं। सो उदयावलीमें दिया उदीरणा हृदय कैसे खिरता है यह कहते हैं—

विवक्षित कालके समयोंका प्रमाण यहाँ गच्छ है। उससे सबंधन अर्थात् विवक्षित सर्व परमाणुओं के प्रमाणमें भाग देनेपर मध्यम धन अर्थात् मध्यके समयों में जितने खिरते हैं उनका प्रमाण आता है। उस मध्यम धनमें, एक कम गच्छके आधा प्रमाण सो निषंक भागइार जो दो गुणहानि उसमें घटानेपर जो प्रमाण रहे उसका भाग देनेपर को प्रमाण की सो खयका प्रमाण जानना। उस चयको दो गुणहानिसे गुणा करनेपर प्रथम समयमें जितने परमाणु खिरते हैं उनका प्रमाण आता है। दितीय आदि समय सम्बन्धी निषक्षि एकएक चयहीन परमाणु खिरते हैं। इन सबका विशेष स्वरूप पहले कह आये हैं और आगे भी कहें हो। इस प्रकार असमयमें हो उदीरणाके हारा उदयावलीमें प्राप्त कर्मके खिदनेका

# निक्षेपिसुबुदु दीरणाविधानदोळमेंदरिउदु ॥

नानानिषेक स्थिति।



आबाषार्वाज्जतस्थितियं निषेक्मेंद्र पेज्वपरः---

आबाह्णियकम्मद्विदी णिसेगी दु सत्तकम्माणं । आउस्स णिसेगी पुण सगद्विदी होदि णियमेण ॥१६०॥

आबाधोनितकम्मेस्थितिनिषेकस्तु सप्तकम्मेणां । आयुषो निषेकः पुनः स्वस्थितिङभैवति नियमेन ॥

आयुर्वेज्जितज्ञानावरणादि सप्तमूलप्रकृतिग्रको आबाधेनित कम्मस्थिति । तु मत्ते निषेक-मक्कुमायुष्यकम्मके पुनः मत्ते स्वस्थितियोनितेनितुं निषेकमक्क् नियमविदं ।

निक्षिपेत उदीरणाविश्वाने इति झात्रव्यम ।

∧ ४ अतिस्यापनावलिः

उपरितनस्थितिः ∧ ४ जदयावलिः

∧ ४ अचलावलिः

॥१५९॥ निषेकस्वरूपमाह---

आयुर्वजितसन्तमुळप्रकृतीनां आवाधीनितकर्मस्थितिः तु—युनः निषेकः स्यात् । आयुषः पुनः स्वस्थितिः सर्वेव निषेको भवति नियमेन ॥१६०॥

कथन जानना। आयुकर्ममें उदीरणा जिस आयुको भोग रहे हैं उसी आयुमें होती है। जो आगामी उत्तरभवको आयु बाँधी है उसकी उदीरणा नियमसे नहीं होती ॥१५९॥

आगे निषेकका स्वरूप कहते हैं---

आप त्रवकता त्वरूप कहत हु—
अपुको छोड़ सात मूळ महतियोंके निषंक उनकी आवाधाकालसे हीन जितनी स्थितिका प्रमाण है उतने हैं। आश्रय यह है कि प्रति समय जितने कर्मपरमाणु खिरते हैं उनके समृहका नाम निषंक है। सो सात कर्मोंमें से किसी भी कर्मकी जितनी स्थिति वँधी हो उसमें आवाधाकालमें तो कोई परमाणु खिरता नहीं। आवाधाकाल बीतनेपर प्रति समय कर्मपरमाणु कमसे खिरते हैं। अतः कर्मकी स्थितिमें से आवाधाकाल घटानेपर जो २० काल क्षेपरमाणु कमसे खरते हैं। अतः कर्मकी स्थितिम से आवाधाकाल घटानेपर जो २० काल क्षेपरमाणु कमसे समर्थका जितना प्रमाण हो उतना हो निषंकोंका प्रमाण होता है। सो सात कर्मोंके निषंक तो उनकी आवाधाहीन स्थिति प्रमाण जानना। किन्तु आयुक्मकी

१. क<sup>°</sup>दिदं। आयुष्य कर्म सर्व निषेकस्थिति ∧ा

आबाहं बोलाविय पढमणिसेगम्मि देह बहुगं तु । तत्तो विसेसडीणं विदियस्मादिमणिसिगोत्ति ॥१६१॥

काबाधामपनीय प्रथमनिषेके दशित बहुकं तु । ततो विशेषहीनं हितीयस्याद्यनिषेकपर्यंत ।। कम्मंस्थितियोळाबाषेयं कळेडु प्रथमगुणहानि प्रथमनिषेकदोळ् बहुडव्यमं कुडुग्रुं । तु मत्ते ५ ततो विशेषहीनं अस्लिब मेलण हितीयनिषेकं मोदल्गों डु हितीयगुणहान्याद्यनिषेकपर्यंतं विशेष-हीनकर्मावं कुडुग्रुं ।।

> बिदिये बिदियणिसेंगे हाणी पुन्विन्लहाणिअदं तु । एवं गुणहाणि पिंड हाणी अद्भद्धयं होदि ॥१६२॥

हितीये द्वितीयनिषेके हानिः पूर्व्यहानेरई तु । एवं गुणहानि प्रति हानिरद्विद्धं भवति ॥

तु मसे द्वितीये द्वितीयगुणहानियोळ् द्वितीयनिषेके द्वितीयनिषेकवोळ् हानिः हानि पूर्व्यं
हानेरद्धं प्रथमगुणहानिय हानियं नोडळद्वंयवकुमिन्तु गुणहानि प्रति गुणहानि । गुणहानिययदे हानिः
हानी अद्धाद्धं मवति अद्धादंकममक्कुं । १ । २ ४ । ८ । १६ । ३२ । द्वस्य ६३०० । गुणहानि ८ ।
नानागुणहानि ६ । स्थिति ४८ । अन्योग्याम्यस्तराज्ञि । ह्व २०० ।

कर्मस्थितावाबाथां स्यक्ता प्रथमगुणहानिप्रथमनिषेके त्रहुद्रव्यं ददाति । तु-पुनः तत उपरि द्वितीयादि-१५ निषेकेषु द्वितीयगुणहानिप्रथमनिपेकपर्यन्तेषु विशेषहीनक्रमेण ददाति ॥१६१॥

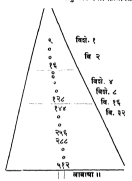
तु-पुनः डितीयगुणहानौ डितीयनिषेके हानिः पूर्वहानेरर्थ भवति । एवं गुणहानि गुणहानि प्रति

स्थितिमें-से आवाधाकाल नहीं घटाना क्योंकि आयुक्तमंकी आवाधा तो जिस भवमें उसका बन्य किया उसी भवमें पूर्ण हो गयी। पीछे जो जन्म धारण किया उसमें प्रथम समयसे लगाकर अन्त समय पर्यन्त प्रतिसमय आयुक्तमंकी निपंक खिरते हैं। अतः आयुक्तमंकी जितना प्रमाण होता है उतने ही आयुक्तमंकी निपंक होते हैं। आर्थ क्योंकी निपंक होते हैं। शहिणा

सो आवाधाकालको छोड़कर, क्योंकि आवाधाकालमें तो कोई परमाणु खिरता नहीं, अतः उसके अनन्तर समयमें अर्थान् प्रथम गुणहानिके प्रथम निषेक्रमें अन्य निषेकोंसे बहुत द्रव्य देना चाहिए। उसमें बहुत परमाणु खिरते हैं। तथा प्रथम गुणहानिके द्वितीय आदि निषेकोंसे द्वितीय गुणहानिके प्रथम निषक पर्यन्त एक एक चयहीन द्वव्य देना चाहिए ॥१६१॥

तथा दूसरी गुणहानिके दूसरे निषेकमें प्रथम निषेकसे पहले प्रत्येक निषेकमें जितना घटाया था उससे आथा घटानेपर जो प्रमाण रहे उतना द्रव्य देना चाहिए । इसी प्रकार तीसरे आदि निषेकोंमें तीसरी गुणहानिके प्रथम निषेक पर्यन्त इतना-इतना ही घटाना

### नानागुणहानिनिषेकरचने णाणावरणावि ७ निषेकस्थिति आयुष्य कर्म सर्वेनिषेकस्थिति आयुष्यक्के स्वस्थितियेनिजनित्रं निषेकमक्कं



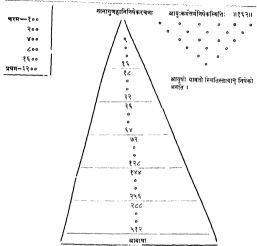
इन्तु स्थितिबंधप्रकरणं समाप्तमाबुद् ॥

हानिः अर्थार्थकमा भवति । १ । २ । ४ । ८ । १६ । ३२ द्रव्यं ६३०० । गुणहानिः ८ । नानागुणहानिः ६ । स्थितः ४८ । अय्योग्यास्यस्तराज्ञिः ६४ ।

चाहिए। आगे प्रत्येक गुणहानि**में** आधा-आधा होता जाता है। इस कथनको अंकसंदृष्टि द्वारा कहते हैं—

विवक्षित कमके परमाणु ६२०० तिरसठ सौ। आवाघा विना स्थितिका प्रमाण अइतालीस ४८। एक गुणहानि आठ समय प्रमाण। नाना गुणहानि छह। दो गुणहानि १० सोलह। अन्योत्याभ्यस्त राशि चौंसठ ६४। प्रथम गुणहानिम छह। दो गुणहानि सौ २२०० विस्तरे हैं। द्वितीयाचि गुणहानिम आये-आवे खिरते हैं। द्वितीयाचि गुणहानिम अये गुणहानिम अये अन्यान्याभ्यस्त राशिका भाग सर्वद्रव्यम देनेपर अन्तिम गुणहानिक प्रथम गुणहानिम व्यन्त जानना। सो प्रथम गुणहानिका आवं है। उससे द्वार माणहानि चान्छको नामाण आता है। उससे प्रथम गुणहानिक गच्छको भाग आयो आगा आयो माण देनेपर मध्यपन १५ चार सौ आता है। एक कम गच्छको आधा प्रमाण साहे तीनको निवेक भागहार सोलहमें से घटाने पर साहे बारह रहे। उस साहे बारहको भाग मध्यपनमें देनेपर बत्तीस आये। वहीं चय जानना। उसको दो गुणहानि सोलहसे गुणा करनेपर पाँच सौ बारह हुए। यहीं प्रथम निवेक समस्त्री ट्रव्यका प्रमाण है। उसमें प्रकृष्क चय घटानेपर हितीयादि निवेक

## जनंतरमनुभागर्वधमं त्रयोविशतिगायासुत्रंगलिदं पेळवपरः :—



इति स्थितिबन्धकारणं समाप्तं । अधानुभागबन्धं त्रयोविशतिगाथाभिराह—

सम्बन्धी द्रव्य होता है—५१२।४८०।४४८।४१६।३८४।३५२।३२०।२८८। इस दो सी अठासीमें एक चय घटनेपर हो सी छप्पन होते हैं। यह प्रथम गुणहानिक प्रथम निपेक पाँच सी बारह-५ का आघा है। सो यही द्वितीय गुणहानिक प्रथम निपेक हो। यहाँ हानिकर चयका प्रमाण पूर्वसे आपा अर्थोन् सोठह है। सो तीसरी गुणहानिक प्रथम निपेक प्रथम निपेक प्रथन सोछह-सोठह घटानेपर २५६।२४०।२२४।२०।१९२।१४०।१४४ होते हैं। उसमें एक चय घटानेपर एक सी अठाईस हुए। यह दूसरी गुणहानिक प्रथम निपेक हो। सी छप्पनसे आधा है। सो यह तीसरी गुणहानिक प्रथम निपेक है। यहाँ चयका प्रमाण पूर्वसे भी आधा आठ है। इस तरह अन्तकी छठी गुणहानि पर्यन्त सर्वभनका, निवेकोंक हैव्यका और चयका प्रमाण आधा-आषा जानना। इस क्रमसे तरेसठ सी परमाणु खिरते हैं।१६२॥

स्थितिबन्धका प्रकरण समाप्त हुआ। आगे तेईस गाथाओंसे अनुभाग बन्धका कथन करते हैं—

### सुद्दपयडीण विसोही तिन्वो असुद्दाण संकिलेसेण । विवरीदेण जहण्णो अणुभागो सन्वपयडीणं ॥१६३॥

शुभगकृतीनां विशुध्या तीवः अशुभानां संक्लेशेन । विषरीतेन जवन्योऽनुभागः सर्ध्य-प्रकृतीनाम ॥

गुभग्रकृतोनां सातावि प्रशस्तग्रकृतिगळ्गे । विशुद्धपा विशुद्धिपरिणामविदं । तोबः तोबानु-भागमक्षुमगुभानाम् असाताद्यग्रसस्तग्रकृतिगळ्गे । संक्लेशेन संक्लेशपरिणामविद तोबः तोबानु-भागमक्षुं । विपरोतेन संक्लेशपरिणामविद प्रशस्तग्रकृतिगळ्गे जयन्यानुभागमुं विशुद्धिपरिणाम-विदमग्रशस्तग्रकृतिगळ्गे जयन्यानुभागमुमक्षुः । सम्बंग्रकृतीनां मूलोत्तरोत्तर प्रकृतिगळ्गोनितोळ वनितकः ॥

> बादालं तु पसत्था विसोहिगुणसुक्कडस्स तिब्बाओ । बासीदि अप्पसत्था मिच्छुक्कडसंकिलिट्डस्स ॥१६४॥

द्वाचरवारिशत् तुं प्रशस्ताः विशुद्धिगुणोत्कटस्य तोब्राः । द्वचशीत्यप्रशस्ताः मिष्यादृष्टपुरकट-संकिलिप्टस्य ॥

प्रशस्ताः साताविप्रशस्तप्रकृतिगळ् हिन्दस्वारिशस्तस्याप्रमितंगळ् विशुद्धिगुणोत्कटस्य विशुद्धिगुणविद्युत्कटनस्य जीवंगे तीत्राः तीत्रानुभागंगळस्युत्रु । हचशित्यप्रशस्ताः असातावि १५ वर्णन्वपुट्योपेतहपशोत्यप्रशस्तप्रकृतिगळ् मिध्याहष्टपूत्कटसंन्निष्ठष्टस्य मिध्याहष्टपूत्कटसंन्निष्ठष्ट-जीवंगे । त मन्ते तीत्राः तीत्रानुभागंगळस्यव ॥

गुभप्रकृतीमां सातादीनां प्रशस्तामां विशुद्धिपरिणामेन, बसाताखप्रशस्तानां संस्केषपरिणामेन व तीवानुमानो भवति । विपरीतेन संस्केषपरिणामेन प्रशस्तानां विशुद्धपरिणामेन अप्रशस्तानां च अधन्यानु-भागो भवति ॥१६३॥

सातादिप्रशस्ताःद्वाचन्वारिशद्विशुद्विगुणेनोरकटस्य, असातादिचतुर्वणीपेताप्रशस्ताःद्वयशीतिः मिष्या-दष्टयत्कटस्य संविक्षकृत्य च तीव्रानभागा भवन्ति ॥१६४॥

शुभ प्रकृति अर्थान् साता आदि प्रशस्त प्रकृतियोंका विशुद्धि परिणामोंसे तीन्न अर्थान् बत्कृष्ट अनुभागवन्य होता है। और असाता आदि अप्रशस्त प्रकृतियोंका संक्छेश परिणामोंसे तीन्न अर्थान् वत्कृष्ट अनुभाग वन्य होता है। और असाता आदि अप्रशस्त प्रकृतियोंका संक्षेश परिणामोंसे तीन्न अनुभागवन्य होता है। तथा विपरीतसे अर्थान् संक्षेश परिणामों प्रशस्त प्रकृतियोंका और विशुद्धि परिणामसे अप्रशस्त प्रकृतियोंका जवन्य अनुभागवन्य होता है। इस प्रकार सच प्रकृतियोंका अनुभाग वन्य होता है। सन्दक्षाय रूप परिणामोंको विशुद्ध और तीन्नकृषाय रूप परिणामोंको संक्षेश कहते हैं।।१६१॥

सातावेदनीय आदि बयालीस प्रशस्त प्रकृतियाँ, जिसके विगुद्धि गुणकी तीव्रता होती है, उसके तीव्र अनुभाग बन्धको लिए हुए बँधती हैं। और असाता आदि वयासी अप्रशस्त प्रकृतियाँ उस्कृष्ट संक्लेश परिणामवाले सिध्यादृष्टिके तीव्र अनुभाग सहित बँधती हैं॥१६४॥

विशेषार्थ—यहाँ शुभ वर्ण गत्य रस स्पर्शको प्रशस्त प्रकृतियोंमें गिना है और अशुभ वर्ण गत्य रस स्पर्शको अप्रशस्त प्रकृतियोंमें गिना है। इस तरह इन लारकी गणना दोनोंमें

## आदाओ उज्जोओ मणुवतिरिक्खाउगं पसत्थासु । मिच्छस्स होति तिन्दा सम्माइटिठस्स सेसाओ ॥१६५॥

भातप उद्योतो मनुष्यतिस्यायुष्यं प्रशस्तासु । मिथ्यादृष्टिक्भैवंति तीक्षाः सम्यन्दृष्टेः कोषाः ॥

बातपनामकम्मंमुमुखोतनामकम्मंमु मानबायुष्यमुं तिर्थ्यायुष्यमुमें बी नाल्कुं ४ अकृतिगळु प्रशस्तप्रकृतिगळोळु विशुद्धीमध्यायुष्टियो तीबानुभागंगळपुत्रु । शेषाः शेषसातादि अष्टात्रिशस्त्र-शस्तप्रकृतिगळ विश्वसम्बर्ग्यस्टियाळिगे तीबानभागंगळप्त्र ॥

> मणुओरास्टुवज्जं विशुद्धसुरणिरयअविरदे तिब्बा । देवाउ अप्पमने स्वयो अवसेसवत्तीसा ॥१६६॥

मनुष्यौदारिकद्वयं बज्रं विशुद्धपुरनारकाविरते तीवाः। देवायुरप्रमत्ते क्षपके अवशेष
द्वाजितात् ॥

सम्ययदृष्टिगळ तीबानुभागप्रकृतिगळु मुक्तें ह ३८ रोळु मनुष्यदिकपुमीबारिकडिकपुं बज्जऋषभनाराचसंहननपुमेंब प्रकृतियंचकं अनंतानुर्वधियं विसंयोजिनुवनिवृत्तिकरणपरिणामचरम-समयद विशुद्धपुरनारककगळगसंयतसम्यय्ष्टिगळ्गो तीबानुभागंगळप्युत्र । अप्रमत्ततोळु देवायुष्यं १५ तीबानुभागमम्बर्षः । अवशेषद्वात्रिंशतप्रशस्त प्रकृतिगळ क्षपकनोळ तीबानुभागमप्युत्र ॥

प्रशस्तप्रकृतियु आतपः उद्योतः मानविर्यगायुषी चेति चतस्रः विशुद्धमिष्यावृष्टेः शेषाः साताद्याष्ट-विवादि शुद्धसम्यग्दृष्टेस्च तीव्रानुभागा भवन्ति ॥१६५॥

सम्बन्द्षिषु उत्तराष्ट्राष्ट्रियामध्ये मनुष्यद्विकं औदारिकद्विकं च वष्णवृषमगराचधहननं चेति पञ्चकं अनन्तानुबन्धिवसंयोजनकानिवृत्तिकरणवरमसम्बन्धयुद्धमुरनारकासंयवसम्बन्ध् हो तीवानुभागं भवति । देवायुः २० अप्रमत्ते भवति । अविशिष्टा द्वापिकतः सपके एव ॥१६६॥

होनेसे बन्ध प्रकृतियोंकी संख्या १२० में चार नढ़ गयी; नयोंकि किसीको कोई रूप आदि अच्छा लगता है और किसीको नहीं बुरा लगता है ॥१६४॥

चन बयाळीस प्रशस्त प्रकृतियोंमें-से आतप, ख्योत, मनुष्यायु इन चारका तो विशुद्ध मिष्यादृष्टिके तीत्र अनुभाग बन्ध होता है। और शेष साता आदि अड़तीस प्रकृतियोंका २५ विशुद्ध सम्यग्दृष्टीके तीत्र अनुभागवन्ध होता है॥१६५॥

किन्तु सम्यानृष्टीके तीव अनुभाग सहित वँधनेवाली अवृतीस प्रकृतियोंभेंन्से सनुष्यगति, मनुष्यात्यानुपूर्वी, औदारिक इरीर, औदारिक अंगोपांग और वक्षपंमनाराच सहनन
इन पाँचका तीच अनुभागवत्य जो देव या नारकी असंयत सम्यन्द्री अनन्तानुबन्धीके
विसंगोजनके लिए तीन करण करते हुए अनिष्ठात्त करणके अन्तके समयमें वर्तमान होता
३० है उसके होता है। देवापुका तीव अनुभागवन्य अप्रस्त गुणस्थानमें होता है। प्रय बत्तीस
प्रकृतियोंका तीव अनुभागवन्य क्षपक अणिवाले जीवके ही होता है। ॥१६६॥

## उवघादहीणतीसे अपुन्तकरणस्य उच्चजससादे । सम्मेलिदे इवंति हु खवगस्यवसेसवत्तीसा ॥१६७॥

उपघातहीर्नात्रंशत् अपूर्व्यंकरणस्योच्चयशः शातान् । सम्मिलिते भवंति खलु क्षपकस्याव-शेषद्वात्रिशत् ॥

अपूर्थकरणस्य अपूर्थकरणअपकः उपधातनामकम्मेबस्बित्वकः भागव्युनिछन्नित्रप्तरः कृतिगळु 'छट्ठे भागे तिरथं णिमिणं सग्ममणपींबदी। तेजबु हारदु' इश्यादिगळनू सूक्ष्मसांपरा-यन उच्चेग्गीत्रमं यज्ञस्कीतिपुमं सात्वेदनीयमुमं कूडुलिरल् अवशेबद्वात्रिज्ञस्त्रकृतिगळु क्षपकनोळ् तीबानुभागंगळपुत्रे दु पेळद प्रकृतिगळपुत्रु ॥

> मिच्छरसंतिमणवयं णरतिरियाऊणि वामणरतिरिए । एडंदिय आदावं थावरणामं च सरमिच्छे ॥१६८॥

निथ्यादृष्टचंतिमनवकं नरतिर्ध्यगायुर्ध्वामनरतिरस्यि । एकॅब्रियमातपस्थावरनाम च सुरमिथ्यादृष्टी ।।

अप्रशास्तप्रकृतिगळ् अशुभवणंबतुष्कपुक्तंगळ् ८२ प्रशास्त प्रकृतिगळ् ४ कृष्ठि ८६ प्रकृतिगळ्गो निष्यादृष्टिजीवने तीवानुभागमं माळकृताव प्रकृतिगळ्गाव निष्यादृष्टि माळकृत्ते वोडे
निष्यादृष्टिपत्तिमनवकं सुक्षत्रयविक्रकेळियत्रयनरकदिकनरकापुष्यमेवी निष्यादृष्ट्यतिम नवकम् १५५
संक्ष्ण्यदरोळ् मनुष्यतिस्थागापुद्वयं विशुद्धनिष्यादृष्टि मनुष्यतियंबरोळ् कृष्ठि ११ प्रकृतिगळ्
तीवानुभागंगळपुत्रु १ एकॅट्रियजातिनामम् स्थावरनामम् संक्ष्ण्यदरोळ् जातापं विशुद्धरोळिन्तु
प्रकृतित्रयं स्वस्थिति वण्मासावजेवमापुत्तं विरक् सुर्गनिष्यादृष्टियोळ् तीवानुभागंगळपुत्रु ।।

अपूर्वकरणशयकस्य उपघातर्वजितचष्ठभागव्युन्छितित्रिशति सूक्ष्मसोपरायस्य उच्चैर्गीत्रयशस्क्रीतिसात-वेदनीयेण मिलितेष ताः अवशेषद्वात्रिशस्कृतयो भवन्ति ॥१६७॥

अप्रशस्तद्वपशीतिः आतपादमस्यतम्बन्धः मिष्यापृष्टावेव तीवानुमागा उत्ताः । तत्र मुक्सत्रयादिमिष्या-पृष्टपंतिमनवकं नरितिरःवोः संविरुष्टयोः नरितर्यगायुषी च विशुद्धयोर्भवन्ति । एकेन्द्रियं स्थावरं च संविरुष्टे आतपस्तु विशुद्धे स्वस्थितिषणासावयोषे सुरमिष्यार्ष्टो भवन्ति ॥१६८॥

क्षपक अपूर्वकरण गुणस्थानके छठे भागमें जिन तीस प्रकृतियोंकी ब्यूच्छित्ति कही है उनमें-से उपघातको छोड़कर उनतीस तथा सूक्ष्म साम्परायमें बँधनेवाली उच्चगोत्र, यशः- २५ कीर्ति और सातावेदनीय मिलकर उक्त बत्तीस प्रकृतियाँ होती हैं ॥१६७॥

चयामी अप्रशस्त प्रकृति और आतप, उद्योत, मनुष्यायु, तियँचायु इन छियासीका तित्र अनुभाग सहित बन्ध सिण्यानृष्टिके ही होता है। उनसेसे जित सीलह प्रकृतियोक्ती त्युष्टिनि सिण्यानृष्टिके कही है उनसेसे सुरुप्त, अपयोग साधारण आदि अन्तको नौ प्रकृतियों- का तीत्र अनुभागवन्य संक्लेश परिणासपुक सनुष्य और तिर्यच करते हैं। और सनुष्यायु ३० विर्यचायुका तीत्र अनुभागवन्य विश्वद्ध परिणासचाले देव सनुष्य या निर्यच करते हैं तथा लिल्हिय, स्थायरका संक्लेश परिणासचाला और आतपका विशुद्ध परिणासचाल सिण्यादृष्टि देव अपनी आपके छह सास शेष रहनेषर तीत्र अनुभाग वन्य करता है। एईटा।

उन्जोओ तमतमगे सुरणारयमिन्छने असंपत्तं । तिरियदगं सेसा पुण चदगदिमिन्छे किलिटठे य ॥१६९॥

उद्योतस्तमस्तमके सुरनारकमिण्यावृष्टावसंत्राप्तं । तिर्व्योव्द्वकं शेषाः पुनश्चतुर्गातिमिण्या-वृष्टी क्लिप्टे च ॥

तमस्तमके सप्तमनरकभूमियोळ्पशमसम्यक्त्वाभिमुखामध्याहिष्टिविशुद्धियुतनारकनोळ्छोत-नामकम्मै तोबानुभागमवकुमैक दोडे अतिविशुद्धंगुछोतनामकम्मंबंध मिल्ळप्युवरिटं । मत्तं सुरना-रकमिष्यावृष्टिजीबंगळोळ् असंश्रासमुयाटिकासंहननमुं तिष्यिग्दिकमेव त्रिश्कृतिगळ् तोबानुभागं-गळपुत्रु । शोबाष्टोत्तरविष्टप्रकृतिगळ् ६८ । पुनः मत्ते संक्लिष्टचतुर्गातिमध्याहिष्टिजीवनोळ् तीबानुभागंगळपुत्र ॥

चितुत्कृष्टानुभागमं पेळ्दनंतरं जघन्यानुभागबंधस्वामिगळं पेळदपरः —

वण्णचउक्कमसत्थं उवघादो खवगघादि पणुवीसं । तीसाणमवरवंधो सगसगवोच्छेदठाणम्मि ॥१७०॥

वर्ण्णेबतुष्कमञस्तं उपघातः क्षपकघाति पंचविश्वतिः त्रिश्वतामवरवेषः स्वस्वव्युच्छिति-स्याने ॥

अप्रशस्तवर्णचनुष्कमुं उपघातनाममुं जानावरणपंचकमुमन्तरायपंचकमुं दर्शनावरणचनुष्कमुं निद्रेषुं प्रचलेयुं हास्यमुं रितिषुं भयमुं जुगुसोयुं पृषेवमुं संज्वलन चनुष्कमं व अपकरुगळ पंचिविद्यति-घातिगळुं कृषि ३० मूक्स्ं प्रकृतिगळ जघनयानुभागवंधं स्वस्वबंधवृच्छितिस्यानदोळेयवर्षुं। अञ्चल ४ उ १ णा ५ वि ५ वं ४ नि १ प्र१ हा १ र १ । भ १ जु १ युं १ सं ४ कृष्टि ३०॥

तमस्तमके सममनरके उपायसम्बन्धाभिमुखांमध्यादृष्टिविवृद्धनारके उद्योतः तीवानूभागो भवति
२० अतिविवृद्धस्य तरबन्धान् । पुनः सुरनारकामध्यानुष्टी असंप्राप्तमृगटिकासंहननं तिर्यपृष्टिकं च । योषाः अष्टपष्टिः
६८ पतः संक्रिष्ठचनात्रांतिकामिष्यादृष्टी ॥१६९॥ अयं ज्ञयन्यानभागानन्यकानाह—

अप्रवास्तवर्णचतुष्कं उपचार्वः पञ्चनानावरणपञ्चान्तरायचलुर्दर्शनावरणनिद्राप्रचलाहास्यरितभयजुगुन्धा-पवैदचतःसंज्वननारचेति विज्ञातः जुषस्यानभागः स्वस्यवन्धव्यच्छितस्याने भवति ॥१७०॥

सातर्वे नरकमें उपझम सम्यवस्वके अभिमुख मिश्यादृष्टि विशुद्ध नारकी उद्योतका २५ तीत्र अनुभागवस्य करता है, क्योंकि अतिविशुद्धके उद्योत प्रकृतिका यस्य नहीं होता। तथा मिश्यादृष्टि देव और नारकीके असंप्राप्तामुपादिका संहतन विर्यवगति और तियंवगत्यानु-पूर्वीका तीत्र अनुभागवस्य चारो गतिके संकठन परिणामवाठे मिश्यादृष्टि जीव करते हैं ॥१६५॥

आगे जघन्य अनुभागबन्ध करनेवालोंको कहते हैं-

अप्रशस्त बर्णादि चार, उपघात, पाँच जानावरण, पाँच अन्तराय, चार दर्शनावरण, निक्का, प्रचल, हास्य, रित, भय, जुल्दा, पुरुषवेद, चार संवदलन कषाय इन तीस प्रकृतियाँ-का जबन्य अनुभागवन्य अपनी-अपनी बन्धव्युच्छितिक स्थानमें होता है अर्थात् जहाँ इनकी बन्धव्युच्छिति होती है वही जघन्य अनुभागवन्य होता है ॥१७०॥

## अणथीणतियं मिच्छं मिच्छे अयदे हु विदियकोहादी । देसे तदियकसाया संजमगुणपत्थिदे सोलं ।।१७१॥

अनन्तानुवंधिस्त्यानगृद्धित्रयं मिथ्यात्वं मिथ्यादृष्टौ असंयते खलु द्वितीयक्रोधादयः। वेजवते ततीयकवायः संयमगुणप्रात्थिते वोडर्ज ॥

अनंतानुबंधिचतुष्कमुं स्त्यानगृद्धिश्रयमुं मिध्यात्वप्रकृतियुमं व ८ अण्टप्रकृतिगळू संयमगुण- प्रात्त्यतन्त्य संयमगुणाभिमुखनत्य विश्वद्धमिध्यादृष्टियोळ् जघन्यानुमागंगळणुड् । अप्रत्याख्यान-क्रोधमानमायालोभंगळ् ४ नाल्कुं संयमाभिमृखनत्य विश्वद्धासंयतनोळ् जघन्यानुमागंगळणुड् । प्रत्याख्यानावरणकोधमानमायालोभंगळ् ४ नाल्कुं संयमाभिमुखनत्य वेशसंयतनोळ् विश्वद्धनोळ् जघन्यानुभागंगळणुड् । अत्रत्या विश्वद्धनोळ् अधन्यानुभागंगळणु्ड् । अवरिनी वोडकप्रकृतिगळ्ं संयमाभिमुखनत्य वेशसंयतनोळ् ष्रचन्यानुभागंगळणु्ड । विश्वद्धनोळ् संयमगुणप्रात्यितरोळे जघन्यानुभागंगळणुड् द विज्वह्यदुद्ध । अ ४ स्त्या ३ मि १ अ ४ प्र ४ ॥

आहारमप्पमत्ते पमत्तसुद्धेव अरदिसोगाणं । णरतिरिये सुहुमतियं वियलं वेगुट्यछक्काऊ ॥१७२॥

आहारमप्रमत्ते प्रमत्तसुद्धे एवारतिशोकयोः। नरतिरङ्कोः सूक्ष्मत्रयं विकलं वैगुष्कं-षटकमायः॥

अहारफद्वयं प्रशस्तप्रकृतिवर्षुर्वरिदं प्रमतगुणाभिमुखसंबिकच्दाप्रमससंवतनोळु अधन्यानुः १५ भगगमनकुः । अरतिशोकद्वयमप्रशस्तप्रकृतिवर्णुर्वरिवमप्रमत्तगुणाभिमुखबिशुद्धप्रमत्तसंवतनोळु जवन्यानुभागमककुः । सुक्षमत्रवसुं विकलत्रवसुं वैकिविकवदकपृमावुदबतुष्कपुमं व १६ प्रकृतिगळु नरतिवर्षेवरोळ जवन्यानुभागंगळप्वतु । आ २ । ओ १ । से ३ । वि ३ । वे ६ । आ ४ ॥

जननानुबन्धिनः स्त्यानमृद्धिनयं मिध्यात्वं च मिध्यात्वं हो, अत्रत्याख्यानकषायाः असंयते, प्रत्याख्यान-कषायाः देवसंयते इतीमाः पोडशप्रकृतयः तत्र तत्र संयमगृणाभिमुले एव विशुद्धजीवे जमन्यानुभागा २० भवन्ति ॥१३६॥

आहारकद्वयं प्रशस्तन्वात् प्रमत्तगुणाभिमुखसिक्त्रष्टाप्रमते जवन्यानुभागं भवति । अरतियोको अप्रशस्तत्यात् अप्रमत्तगुणाभिमुखविशुद्धप्रमत्ते एव । सूक्ष्मप्रयं विकल्पत्यं वैक्रियिकयर्कं आयुक्ततुक्कं च नरतिरक्षोरेव ॥१७२॥

अनन्तानुबन्धी चार कषाय, स्त्यानगृद्धि आदि तीन, और मिध्यात्वका मिध्यादृष्टिमें, २५ चार अस्याक्ष्यान कपायोंका असंयतमें, चार प्रत्याक्यान कपायोंका देशसंयतमें, इस प्रकार ये सोलह प्रकृतियाँ अपने-अपने गुलस्थानोंमें संयमगुण धारण करनेके अभिमुख विश्वद्ध जीवके जघन्य अनुभाग सहित बँधती हैं ॥१०१॥

आहारफ गरीर, आहारक अंगोपांग प्रशस्त प्रकृतियाँ हैं। अतः इनका जघन्य अतु-भागवन्य प्रमृत्तगुणस्थानके अभिमुख हुए संक्ष्मेत्र परिणामवाके अप्रमृत गुणस्थानवर्षी ३० जीवके होता है। अरति और शोक अप्रशस्त प्रकृतीयाँ हैं। अतः इनका जघन्य जनुभागवन्थ अप्रमृत गुणस्थानके अभिमुख हुए विशुद्ध प्रमृत्तगुणस्थानवर्षी जीवके होता है। सूरुम, अपर्याम साधारण, हो इन्द्रिय, तेइन्द्रिय, चौइन्द्रिय, देवगति, देवगत्यानुपूर्वी, नरकगित, 9'4

२०

सुरणिरये उज्जोबोरालदुगं तमतमस्मि तिरियदुगं । णीचं च तिगदिमज्झिमपरिणामे थावरेयक्सं ॥१७३॥

मुरनारकेषुद्योतः औदारिकद्विकं तमस्तमे तिर्र्योग्द्वकं । नीचं च त्रिगतिमध्यमपरिणामे स्थावरेकाक्षं ।।

५ सुरनारकरोळ्छोत्तभुमोदारिकद्विकमुं जधन्यानुभागंगळपुवल्लि देवक्कँळतिविद्युद्धरादोड्-द्धोतनाममं मोदलो कट्डवरल्ल्डु कारणविद्यमुद्धोतनामं प्रशस्तप्रकृतियपुर्वारदं सुरनारकरगल् संक्लिट्टकाळं जधन्यानुभागमनवक्कं माळ्यद। तिर्ध्यद्विकं नोक्ष्यात्रमुमेव प्रकृतित्रधं सप्तम-पृथ्विय नारकनोळ् विद्युद्धनोळ् जधन्यानुभागमक्कं। स्थावरनामपुनेकेद्वियज्ञातिनामपुनेवेदर्ड् प्रकृतित्रज्ञ नरकगीतरिह्त शेषत्रिगतिज्ञोवन्य तोब्रविद्युद्धि संक्लेशपरिणामनल्लद मध्यमपरिणाम-१० बोळ जधन्यानुभागंगळपुत्र। इ.१। बी.१। त.२। वी.१। षा.१।ए.१॥

सोहरमोत्ति य तावं तित्थयरं अविरदे मणुस्सम्म । चदगतिवामकिलिटठे पण्णरस दवे विसोहीये ॥१७४॥

सौधम्मंपर्य्यन्तमातपः तोत्र्यंकरमघिरते मनुष्ये । चतुःगंतिवामक्लिष्टे पंचदश हे विशुद्ये ॥

भवनत्रयमादियागि सौधम्मेद्वयपर्यन्तमाद देवक्कंळातपनाममं संक्ष्ठष्टरु जघन्यानुभागमं माळ्यरु । नरकगतिगमनाभिमुखनप्य असंयतनोळु मनुष्यनोळु तीर्खंकरनाममं जघन्यानुभाग-

खबोतः श्रीदारिकद्विकं च सुरनारके जधस्यानुभागं लगते । तत्र उद्योतः अतिबिद्युद्धदेवं बन्धाभावान् प्रशस्तरवात् संविलब्दे एवं लगते । तिर्योग्डकं नोचैगींतं च सप्तमपृथ्वीनारके विनृद्धं, स्थावरमेकेन्द्रियं च नारकाद्विना धेवत्रिनतिजे तीद्रविद्यद्वितंक्ष्ठेवरहिते मध्यमविष्णामे एवं ॥१७३॥

आतपनामकर्म भवनत्रये सौधर्मद्वये च संक्लिब्दे जधन्यानुभागं भवति तीर्थकृत्वं नरकगमनाभिमुखा-

नरकगत्यानुपूर्वी, वैकियिक शरीर, वैक्रियिक अंगोपांग और चार आयु इन सोल्ह प्रकृतियों-को मनुष्य और तिर्यंच जघन्य अनुभाग सहित बाँधते हैं।।१७२।।

विशेषार्थ-गाथामें चार आयु नहीं गिनायी हैं। टीकामें ही गिनायी हैं।

उद्योत और औदारिक द्विक देव और नारकांके जयन्य अनुभाग सहित बँधती हैं। देन चनमें से उद्योत प्रकृतिका बन्ध अति बिगुद्ध परिणामवाले देवके नहीं होता। अतः संक्लेश परिणामीके ही जयन्य अनुभाग सहित बँधती हैं। तियंवगाति, तियंवगात्गानुपूर्वा और नीच गोत्र सातवं नरकमें बिगुद्ध परिणामी नारकांके जयन्य अनुभाग सहित बँधती हैं। स्थावर, एकेन्द्रिय ये दो प्रकृतियाँ नारको विना ग्रंप तीन गतिवाले जीवके, जिसके परिणाम न तो तीन्न विगुद्ध होते हैं और न तीन्न संक्लेशयुक्त होते हैं, किन्तु मध्यम परिणाम होते हैं उसीके ३० जयन्य अनुभाग सहित बँधती हैं। १९३॥

आतप प्रकृति भवनत्रिक और सौधर्म ईशान स्वर्गके संक्छेश परिणामवाळे देवके जघन्य अनुभाग सहित बँधती हैं। तीर्यंकर प्रकृति नरक जानेके अभिगुख असंयत सम्यक्

30

मक्कुं। बतुर्गितिय मिध्यावृष्टितंषिरुष्टनोळु मुंबण सुत्रबोळु पेळव पंबवश प्रकृतिगळु जघन्यानु भागंगळर्थुत्र । मत्तमेरङ् प्रकृतिगळु विशुद्धनोळु जघन्यानुभागंगळर्थुवउवाउवे दोडे पेळवपर :—

> षरघाददुगं तेजदु तसवण्णचउक्क णिमिणपंचिदी । अगुरुलहुं च किलिट्ठे हत्थिणउंसं विसोहीये ॥१७५॥

परघातद्विकं तैजसिद्धकं त्रसवर्णखतुरकिनम्मणिपंचेद्वियाध्यगुरलवुश्च विलट्टे स्त्रीनपुंसके विद्युद्धे ॥

परघात मुमुञ्ज्वासम् तैजसारीरनासम् काम्मणकारी रनासम् त्रस्वादरप्य्वीत्तप्रत्येककारीर-चतुष्कम् ग्रुभवणंचतुष्कम् निम्मणि पंचेद्रियज्ञातिनासमुमगुरू छनुनासनुमेदित् १५ पंचवनप्रकृति-गळे बुवक्कृतित् चतुर्गोतिमण्यादृष्टिवसिकण्यज्ञीवनोञ्च जयम्यानुभागंगळपुत्र एकं दोडं इतु प्रश-स्तप्रकृतिनळपुत्रस्य स्त्रोनमुंसकंगळेर इमप्रशास्तप्रकृतिनळपुत्रस्य चतुर्गोतिमिण्यादृष्टिविद्युद्ध- १० नोञ्च जयम्यानुभागंगळपुत्रु । ज १। त १। प १। त १। द १। त १। द १। त १। प १। व १। न १। र १। स्प १। नि १। प १। अगु १। स्त्री १। न १॥

> सम्मो वा मिच्छो वा अट्ठ अपरियद्द मिन्समो य जिद् । परिवद्वमाणमिन्समिमिन्छाइट्ठी दु तैवीसं ॥१७६॥

सम्याष्ट्रिट्यां मिण्यादृष्टिर्घा अष्ट अपरिवर्त्तमानमध्यमस्य यदि । परिवर्तमानमध्यम- १५ मिष्यादृष्टिस्तु त्रयोविद्याति ॥

संयतमनुष्ये एव । उत्तरमुत्रोक्तपञ्चदशप्रकृतयः चतुर्गतिकमिष्यादृष्टी संक्लिष्टी एव, द्वे प्रकृती विशुद्धे एव ॥१७४॥ अमुमूत्तरार्धमेव स्पष्टयति—

परधातोच्छ्वासो तैवसकार्मणे त्रसवादरपर्याप्तव्यकानि श्वभवर्णचतुष्कं निर्माणं पञ्चेन्द्रयं अगुरूरुषु चेति पञ्चदशत्रकृतयः चतुर्गीतिमिथ्याद्**ष्टी** संचित्रकटे जघन्यातृमागा भवन्ति प्रशस्तत्वात् । स्त्रीपंढवेदी तस्मिन् २० विशुद्धे एव अप्रणस्तत्वात् ॥१७५॥

दृष्टी मनुष्यके जघन्य अनुभाग सहित वँघती हैं। आगे कही गयी। पन्द्रह प्रकृतियाँ चारों गतिके संक्छेश परिणामी मिध्यादृष्टी जीवके और दो प्रकृतियाँ चारों गतिके विशुद्ध परिणामी जीवके जघन्य अनुभाग सहित वँघती हैं॥१०४॥

आगे उन्हीं प्रकृतियोंको कहते हैं।

परवात, उच्छ्वास, तैजस, कार्मण, त्रस, बादर, पर्याप्त, प्रत्येक, मुभ वर्णादि चार, निर्माण, पंचेन्द्रिय, अगुरुरुषु वे पन्द्रह प्रकृतियाँ चारों गतिके संबक्षेत्र परिणामी मिथ्याष्ट्रष्टी जीवके जयन्य अनुभाग सहित बँधती हैं; क्योंकि वे प्रशस्त प्रकृतियाँ हैं। तथा स्त्रीवेद, न्युंसकवेद ये दोनों अप्रशस्त हैं अतः इनका चारों गतिके विगुद्ध जीवके जयन्य अनुभाग-बन्य होता है।।१७५।।

१ व राटधिं में व।

सम्यग्वृष्टिमेण्मिथ्यावृष्टियागल् वक्ष्यमाणसूत्रबोळ्गेळव ३१ एकाधिकांत्रशत् प्रकृतिगळोळू प्रवमोक्ताष्ट्रप्रकृतिगळ्गे मध्यमञ्च थवि अपरिवर्तमानमध्यमपरिणामपरिणतनावोडे जघन्यानु-भागमं माळ्कुं। परिवर्त्तमानमध्यमपरिणामियप्प मिथ्यावृष्टि तु मत्ते शेषत्रयोविशतिगळ्गे जघन्यानुभागमं माळकुमवाउवे बोडे पेळवप्टः—

> थिरसुहजससाददुगं उभये मिच्छेव उच्चसंठाणं । संहदिगमणं णरसुरसुभगादेज्जाण जुम्मं च ॥१७७॥

स्विरञ्जभयशःसातद्विकग्रुभयस्मिन् मिध्यादृष्टावेबोच्चसंस्थानं संहतनं गमनं नरसुभगावे-यानां युग्मं च ॥

स्थिरास्थिरजुभागुभयज्ञस्तीर्त्ययज्ञस्त्रीतसातवेदनीयमसातवेदनीयमेवी प्रकृत्यण्टकगुभय-१० स्मिन् । सम्यवृद्धियोळं सेणिमः गृदृष्टियोळाग्लु जवन्यानुभागंगळपुत्रु । येललानुमवर्गाळ् मपरिव-संमानमध्यमपरिणामिगळादोडे मिण्यादृष्टियोळं परिवर्तमानमध्यमपरिणामपरिणतनोळु उच्चेगां-त्रमृं संस्थानयद्वस्युं संहृतनव्यद्वसुं प्रशस्ताप्रशास्तगमनपुग्मसुं । सपुत्यपुग्ममुं सुरप्गमसुं सुभागृथमसुं कावेययुग्ममुमेवी त्रयोविकाति प्रकृतिगळगे जवग्यानुभागंगळपुत्रु । विष २ । जु २ । ज २ । सा २ । उमेये । उ १ । सं ६ । विहा २ । म २ । सु २ । खा २ । जयन्यानुभागवोळ् वेळ्वी १५ अपरिवर्तमानपरिवर्तमानमध्यमपरिवार्गको ळक्षणमें ते दोडे । अणुसमयं अनुसमयं । केवळं

सम्यरदृष्टिर्वा मिण्यादृष्टिर्वा वस्यमाणसूत्रोनकैर्हात्रश्चरुकृतिषु प्रथमोक्ताष्ट्रानां यद्यवरिवर्तमानमध्यम-परिणामस्तदा जयन्यानुभागं करोति, शेषत्रयोशियातेस्तु पुनः परिवर्तमानमध्यमपरिणामभिष्यादृष्टिरेव करोति ॥१७६॥ ताः काः ? हत्याहः—

स्विरास्विरनुभाषुभवकाञ्चलः सातासातान्यष्टी उभयस्मिन् सम्यन्दृष्टी निष्धादृष्टी वा अवन्यानुभागानि 
२० यदापरिवर्तमानमध्यमपरिणामाः संति, मिथ्यादृष्टावेव परिवर्तमानमध्यमपरिणामे उन्हेवीति संस्थानयर्क्ष 
संहननयर्द्क अस्तात्रयस्तममने नरसुरसुभगावेदयुग्मानीति त्रयोविद्यविर्जनन्यानुभागो भवति ॥१७७॥ वौ 
अपरिवर्तमानपरिवर्तमानमध्यपरिणामो लक्ष्यति—

आगेको गाथामें कही इकतीस प्रकृतियोंमें से प्रथम कही आठ प्रकृतियोंका जघन्य अनुभागवन्थ अपरिवर्तमान मध्यम परिणामी सम्यम्बृष्टि करता है। ज्ञेप तेईसका जघन्य २५ अनुभागवन्थ परिवर्तन मध्यम परिणामी मिध्यादृष्टी ही करता है।।१७६॥

उन इकतीस प्रकृतियोंको कहते हैं—

िथर, अस्थिर, शुभ, अशुभ, यशःकीति, अयशःकीति, साता, असाता ये आठ अपिवर्तमान मध्यम परिणामी सम्यन्द्रप्टी अथवा मिध्याद्दृष्टिके जवन्य असुभाग सहित वँधतो हैं। तथा उच्चगोत्र, छह संस्थान, छह संहनन, प्रशस्त और अप्रशस्त विहायोगिति, ३० मतुष्याति, मतुष्यात्वायादुष्टीं, वैचगति, देवगत्वातुष्ट्वीं, सुभग, दुभंग, आदेय, अनादेय ये तेईस प्रकृतियाँ परिवर्तमान मध्यम परिणामी मिध्यादुष्टी जीवके ही जवन्य अनुभाग सहित वँधती हैं। यहाँ प्रसंगवश अपरिवर्तमान और परिवर्तमान मध्यम परिणामका अक्षण कहते हैं—

बब्हमाणा हायमाणा च केवलं वद्धांमाना हीयमानाहच । जे संकिळेस्सविसोहि परिणामा ये संक्लेशिविद्युद्धियिलामाः ते अवरियत्तमाणा णाम तेऽवरिवर्तमाना नाम । जेल्य पुण यत्र पुनः । ठाइबूण स्थित्वा परिणामात्र गेत्वा । एगवो एकतः । आविसमये जाविसमये । हि स्फुटं । आगमणं संभवित आगमनं संभवित । ते परिणामा ते परिणामाः परियतः भाणा णाम परिवत्तंमाना नाम । तत्य तत्र उक्कस्सा मिक्समा जहण्णात्ति उत्कृष्टा मध्यमा भाणा णाम परिवत्तंमाना नाम । तत्य तत्र उक्कस्सा मिक्समा जहण्णात्ति उत्कृष्टा मध्यमा भ जाव्या । सार्वित परिणामा त्रिवद्याः परिणामाः । ण । तत्थ तत्र । सार्वित्युद्धियरिणामिहि सर्व्यविद्धियरिणामिहि सर्व्यविद्धियरिणामि । अण्तागुणपसत्यपयि अणुभागास्त । अण्तागुणपसत्यपयि अणुभागात् । अण्तागुणपसत्यपयि अणुभागात् । अण्तागुणपसत्यपयि अणुभागात् । अण्तागुणपसत्यप्त्यप्ति । ण न । सार्व्यक्षिक्वर्ट्यपरिणामिहिय सर्व्यक्षिक्वरूपरिणामिवि सर्व्यक्षिक्वरूपरिणामिव तिव्यक्षिकित्रस्तेण तोव्यक्षकेशेन । अगुहाणं प्रवहीणं अग्रुभागां प्रकृतोनां अणुभागः १० विद्धियसंगाति अनुभागवृद्धिप्रसंगात् । तम्हा तत्समात् । जहण्णुनकस्वपरिणामिविष्यक्तमः । विद्वस्थानिकर्वात्यान्विद्धसंगात् । तम्हा तत्समात् । जहण्णुनकस्वपरिणामिविष्यक्तमः । विद्यक्तमानिविद्यक्तमः। विद्यक्तमानिविद्यक्तमः।

प्रतिसमयं केवलबर्धमानहीयमानंगळु मावुषु केलवु संक्लेशविद्युद्विपरिणासंगळवनपरि-वर्त्तमानंगळेंबृद् । आवुषु केलवु मत्ते परिणासंगळोळिचतित्दु परिणामान्तरमनेथ्वि वो'दरत्तींणदमे १५

अणुसस्यं-अस्तस्यं, केवलं वहद्वसाणा हीयमाणा च-केवलं वर्धमाला हीयमालाश्व, जे संक्रिक्षेत-विसोहियरिणामा-चे संक्रेशविजुद्धिवरिणामाः ते अवरियतमाणा णाम-ते अवरियतंमाना नाम । जेत्य पुण-यत्र पुनः, ठाइतूण-सियत्वा वरिणामांतरं संवर्ष-परिणामांतरं सत्वा, एगदो-एकतः आदिसमए हि-आदिसमये हि, स्कृतं आगमणं संभवित-आगमनं संभवित ते परिणाम-ते परिणामाः वरिवर्तमाणा णाम-परिवर्तमाना नाम । तत्व-तत्र उत्तरुक्ति मा भित्रमा नहण्णा ति-उत्कृष्टा मध्यमा जवन्या कि तिविद्धा पिणामा-तिविव्याः २ परिणामाः ण-तः । तत्व-तत्त सम्बविद्यवरिणामीह-त्यविव्यवरिणामीः, जहण्णो अणुभागो होदि-यथन्योऽनु-माणो भवित । अप्यतत्वपयदेशिज्यामागदो-अध्यत्वप्रकृत्यानां, अयत्वप्यप्तयदेश अणुमास्य अर्थत-

जो संक्लेशरूप या विशुद्धरूप परिणाम प्रतिसमय बहुते ही जायें या घटते ही जायें उन्हें अपरिवर्तमान परिणाम कहते हैं क्योंकि वे परिणाम पलटकर पीछेको और नहीं आते। अतीर जिस परिणाममें स्थित हो परिणामान्यत्रको प्राप्त होकर पुनः उसी परिणाममें आना सम्भव हो उन्हें परिवर्तमान कहते हैं क्योंकि यहाँ पलटकर पुनः उसी परिणाममें आना सम्भव है। परिणाम तीन प्रकारके हैं—उस्कुष्ट, मध्यम और जायन्य। उनमें-से सबेंक्कष्ट विशुद्ध परिणामोंसे जानन अनुमागबन्ध नहीं होता है। क्योंकि अप्रशस्त प्रकृतियोंके अनुमागने प्रशस्त प्रकृतियोंके। अपुमाग अन्तन्तगुणा होता है। अतः उसमें अनन्तगुणा होता है। अतः उसमें अनन्तगुणा होता है। अतः जयन्य अनुमागवन्ध नहीं होता; ३० क्योंकि तोव संक्लेश्यसे अनुम प्रकृतियोंके अनुमागक्य प्रकृतियोंके प्रतास प्रकृतियोंके अनुमागक्य परिणामोंसे प्रवास अति होता; ३० क्योंकि तोव संक्लेशसे अनुम प्रकृतियोंके अनुमागक्य एहिका प्रस्ता अता है। अतः जयन्य अनुमागक्य कहा है। अत्राय यह है कि तेईस प्रकृतियोंके प्रकृतियोंक। जयन्य अनुमागक्य अनुस्ता वीर

٠,

मोबक समयबस्किरो हि स्कुटमागि आगमनं संअविष्युगुमा परिणमंगळ् परिवसंमानंगले बुवक्कुमिल्क उत्कृष्टंगळुं मध्यमंगळुं अधन्यंगळुमें वित्र त्रिविधपरिणामंगळपुविल्ज सर्व्वविद्युविषणामंगळिवं प्रशास्त प्रकृतिगळगे जधन्यानुभागमुमागत्त । अत्रशस्तप्रकृतिगळनुभागमं नोदलुं प्रशास्तप्रकृतिगळ अनग्तगुणानुभागककं अनन्तगुणवृद्धिप्रसंगपुमाकृष्ठमपुर्दारवं सच्चंसक्केशपरिणामंगीळवनुं अप्रशास्तप्रकृतिगळगे अधन्यानुभागमागत्तु । तीश्चतंक्रशत्विष्यप्रशास्त्रकृतिगळगे अधन्यानुभागमागत्तु । तीश्चतंक्रशत्विष्यप्रसंगमपुर्विद्यसंगमित्रम्मपुर्विद्यसंगमपुर्विद्यसंगमित्रम्भविद्यसंगमित्रम्भविद्यसंगमपुर्विद्यसंगमित्रम्भविद्यसंगमित्रम्भविद्यसंगमित्रम्भविद्यसंगित्रम्भविद्यसंगमित्रम्भविद्यसंगमित्रम्भविद्यसंगमपुर्विद्यसंगमित्रम्भविद्यसंगित्यसंगमित्रम्भविद्यसंगमित्रम्भविद्यसंगमित्यसंगित्यसंगमित्रम्भविद्यसंगमित्रम्भविद्यसंगमित्यसंगमित्रम्भविद्यसंगिति

अनन्तरं मूलप्रकृतिगळ्ड्डप्टानुस्कृष्टाजघन्यजघन्यानुभागंगळ्गे साद्यनादि धुवाधुवानु-

มเกล่นย่มสาย มละย์ ประสบร :---

घादीणं अजहण्णोणुक्कस्सो वेयणीयणामाणं । अजहण्णमणुक्कस्सो गोदे चदुधा दुधा सेसा ॥१७८॥

घातिनामजघन्योऽनुरुकृष्टो वेदनीयनास्नोरजघन्योऽनुरुकृष्टी गोत्रे चतुर्द्धी द्विया शेषाः ॥ ज्ञानावरण दर्शनावरण मोहनीयान्तरायघातिकस्मीगळ अजघन्यमुं । वेदनीयनामकस्मी-द्वितयद अनुरुक्ष्टमुं गोत्रकस्मेदोळ् अजघन्यमुमनुरुकृष्टमुं इते दु स्थानंगळोळु साद्यनादि ध्रूबाध्रुबानु-१५ भागवंघभेददिदं चतुर्विवर्धगळप्यव । शेषाः शेषजघन्यात्रकृष्टमानुकश्रेरक्रप्रस्थानंगळितनं मरुप्रकृति-

पुणवर् डप्पसंगादो-अनन्तगुणप्रशस्त्रकृत्यनुभागस्य अनन्तगुणवृद्धिवसंगात्, ण-न, सःवसंकित्रिट्रपरिणामेहि य सर्वसंकिष्टपरिणामेरच, तिच्चसंकिल्रसेण-नीष्टसंवरुधेन, अनुहाणं पयडोणं-अशुभानां प्रकृतीनां अणुभाग-वर्षिद्धप्रसंगादो-अनुभागवृद्धिप्रसंगात् । तस्त्रा-नदमात्, अहुण्णुवरुद्धपरिणामिणराकरट्ठे-अपन्यारकृद्धपरिणा-सम्विष्करणायेम्, परिवसमाणसन्तिमपरिणामिहित उत्ते-परिवर्तमानमध्यमपरिणामिहित सुक् २० मुक्षप्रकृतीनां अस्त्रष्टराज्यागानां साद्यादिवंशवासंभवादाह—

षातिमां चतुर्णामजघन्यः, बेदनीयनामकर्मणोरमुन्कृष्टः गोवस्याजवन्यानुरकृष्टो च साद्यनादिध्युवाध्युव-भेदाच्चतुर्वा भवन्ति । श्रेषाः जघन्याजघन्यानुरकृष्टोस्कृष्टाः साद्यध्युवभेदाद् द्वेषेत्र ॥१७८॥

अप्रशस्त दोनों ही प्रकार की प्रकृतियाँ हैं। यदि सर्वोद्धण्ट विशुद्ध परिणामोंसे उनका जयन्य अनुभागवन्य कहते हैं तो अप्रशस्तमें जितना अनुभागवन्य होगा उससे अनन्तगृणा अनुभाग २५ बन्य प्रशस्त प्रकृतियाँमें होगा। तब जयन्य अनुभागवन्य कहाँ रहा। इसी तरह यदि तीव संक्षेत्र परिणामोंसे उनका जयन्य अनुभागवन्य कहते हैं तो अप्रशस्त प्रकृतियोंमें अनुभाग बह जायेगा। अतः होनोंको छोड़कर परिवर्तमान सध्यम परिणामोंसे उनका जयन्य अनुभागवन्य कहते हैं। । । अतः होनोंको छोड़कर परिवर्तमान सध्यम परिणामोंसे उनका जयन्य अनुभागवन्य कहा है।। १७७॥

अब मूळ प्रकृतियोंके उत्कृष्ट आदि अनुभागके सादि आदि भेद होते हैं या नहीं ३० होते, यह कहते हैं—

चारों षातिकर्मोंका अजबन्य अनुभागवन्य, वेदनीय और नामकर्मका अनुस्कृष्ट अनुभागवन्य तथा गोत्रकर्मका अजबन्य और अनुस्कृष्ट अनुभागवन्य सादि, अनादि, ध्रुव और अभुवके भेदसे चार प्रकारके होते हैं। श्रेप अर्थान् चारों षातिकर्मोंके अजबन्यके बिना

गळ्गे द्विप्रकारानुभागवंधंगळे साद्यश्रुव भेदंगळेरडेयप्पुवु---

णा	वं		मो				र्ज
ं उ २	उ २	उ २	उ २	उ २	उ २	उ२	उ२
अस्	व २	अर	अस्	अप २	अ ४	अ४	अप २
अ४	अ ४	अप २	34 <b>₹</b>	अर	अप २	अ४	अ ४
जि २	ज२	ज२	ज २	ज२	ज२	ज २	ज २

अनंतरं ध्रुवप्रकृतिगळोळु प्रशस्ताप्रशस्तप्रकृतिगळ्गमध्रुवप्रकृतिगळगं जघन्याजघन्यानु-त्कृष्टोत्कृष्टानुभागंगळो साद्यादिभेवसंभवासंभवमं पेळवपरु—

सत्थाणं धुवियाणमणुक्कस्समसत्थगाण दुवियाणं। अजहण्णं च य चद्धा सेसा सेसाणयं च द्वा ॥१७९॥

शस्तानां श्रृवाणामनुरकृष्टोऽशस्तानां श्रृवाणामजघन्यदव च चतुर्द्धा शेषाः शेषाणां च द्विघाः॥

तेजसकाम्मंणशरीरनामकम्मेद्वितयभुमगुरुरुषुकधुं निम्माणनामधुं प्रशस्तवर्णपंथरस-स्पर्गगळे व ८ अष्ट प्रशस्तधृवप्रकृतिगळ अनुत्कृष्टधुं ज्ञानावरणपंचकधुं दर्शनावरणीयनवकधुमन्त-रायपंचकधुं मिण्यात्वप्रकृतियुं वोडशकवार्यगळुं भयद्विकधुं वर्णचतुष्कम्ं उपघातनामसुमें व ४३ त्रिचत्वारिशत् ध्रुवाप्रशस्तप्रकृतिगळ अजघन्यमुं साद्यनाविद्यवाध्रवानुभागवंथभेवर्विदं चतुः-प्रकारंगळपुत्रु । शेवाः प्रशस्ताप्रशस्तधृवप्रकृतिगळ जघन्याज्ञकर्यानुरुकृष्टोत्कृष्टंगळुं शेवाणां च

अय प्रृवासु प्रशस्ताप्रसस्तानां अध्युवाणां च जघन्याजचन्यानुस्कृष्टोरकृष्टानां संभवरसाद्यादिभेशनाह— तैजसकार्मणानुस्कृषुनिर्माणवर्णगन्यरसस्पर्याध्युवप्रशस्तानां अनुस्कृष्टः एकान्नर्विश्वातिज्ञानदर्शनावरणान्त-रायमिथ्यात्वयोदयक्षायमयद्विवर्णचनुश्कोपषातध्युवाप्रशस्तानां अजयन्यस्य साद्यादिभेदाचनुत्र्यः भवति, रोयाः

तीन, वेदनीय और नामकर्मके अनुत्कृष्टके बिना तीन गोत्रके अज्ञघन्य और अनुत्कृष्टके बिना दो और आयु कर्मके चारों अनुभागबन्ध सादि और अधुवके भेदसे दो ही प्रकारके हैं।।१९८॥

軻.	द्.	वे.	मो.	आ.	ना.	गो.	अं.
च. २	ਚ. ੨	च, २	च, २	ड. २	च. २	ड. २	च. २
अ. २	अर. २	अ. ४	अ. २	अ. २	अ. ४	अ. ४	अ. २
अ. ४	अ. ४	अ. २	अ. ४	अग् २	अ. २	अ. ४	अ. ४
उत्त. २	उत्त. २	उत्त. २	जा. २	जाः २	ला २	ज २	ज २

आगे धुव प्रशस्त और अमशस्त प्रकृतियोंमें तथा अधुव प्रकृतियोंके जवन्य, अजवन्य, अनुत्कृष्ट, उत्कृष्ट, अनुभागबन्धमें सम्भव सादि आदि भेद कहते हैं—

तैजस, कार्मण, अगुरुळचु, निर्माण, प्रशस्त वर्ण गन्ध रस स्पर्श इन ध्रुवबन्धी प्रशस्त प्रकृतियोंका अनुत्कृष्ट अनुभागबन्ध तथा झानावरण, दर्शनावरण और अन्तरायकी उन्नीस, मिध्यात्व, सोळह कथाय, भय, जुगुप्सा, अधशस्त वर्णीदि चार, उपघात इन ध्रुवबन्धी अपशस्त प्रकृतियोंका अजयन्य अनुभागबन्ध सादि अनादि ध्रुव और अध्नुवके भेदसे चार अधुवप्रकृतिगळ ७३ त्रिसप्ततिप्रकृतिगळ जघन्याजघन्यानुत्कृष्टोत्कृष्टानुभागवंधंगळं द्विषा साद्यध्रुव-भेर्बाववं द्विविधंगळणुबु—

धु= प्र	ध्रु= अप्र ४३	अधुप्र. ৬३
उ२	<b>૩</b> રે	<b>૩</b> ર
अस	अस्	अपरे
अर	अस	अप २
जि २	जर	ज २

अनंतरमनुभागमें बुदेनें दोडे तत्त्वरूपनिरूपणमं घातिकम्मंगळोळ् माडिदपरः :— सत्ती य लदादारू अट्ठीसेलोवमा हु घादीणं।

दारुअणंतिमभागोत्ति देसघादी तदो सञ्बं ॥१८०॥

शक्तम्यो लतादार्थ्यस्थिशैलोपमाः खलु घातीनां । दार्थ्यनंतैकभागपर्यंतं देशघाति ततः सर्व्यम् ॥

घातीनां ज्ञानावरणवर्शनावरणमोहनीयान्तरायधातिकस्मीगळ शक्तयः स्यर्द्धकंगळू लतादार्थः स्थित्रीलोपमाः लतावार्ध्वस्थित्रौलोपमानंगळ् चतुरिवभागमागिःर्युवु । खल् स्फुटमागिरर्युवुमत्लि १• वार्ध्वनन्तैकभागपर्यंग्तं लताभागमादियागि दारुभागे योळनंतैकभागपर्यंतं देशघाति देशघाति-

तासां जयन्यादयः अध्यवित्रसत्तेर्जपन्यादयस्य साख्यसुबभेदात् व्रिपेव ॥१७९॥ अनुभागः किर्मित प्रस्ते तत्स्वरूपं प्रचमतः धातिष्वाह—

षातिनां ज्ञानदर्शनावरणमोहनोयान्तरायाणां शक्तयः स्पर्धकानि लतारार्थास्यक्षैलोपसक्तुविभागेन तिष्ठन्ति स्रकु स्फुटम् । तत्र लताभागमादि कृत्वा दार्बनन्तैकभागपर्यन्तं देशपातिन्यो भवन्ति । तत् उपरि

१५ प्रकार है। इन श्रुवबन्धी प्रकृतियोंके शेष तीन अनुभागवन्ध और अध्रुवबन्धी ७३ तेहत्तर प्रकृतियोंके चारों अनुभागवन्ध सादि और अध्वकं सेदसे दो ही प्रकार हैं॥१७९॥

ध्रुव ८ प्र.	ઘુ. ૪३ અ.	अध्रुव ७३
<b>ड. २</b>	च. ५	ड. २
अ. ४	अर. २	अ. २
अ. २	अ. ४	अ. २
ज. २	ज. २	जा. २

आगे अनुभागका स्वरूप प्रथम घातिकमीमें कहते हैं-

पाति ज्ञानावरण, दर्शनावरण, मोहनीय और अत्तराय कर्माकी लिक्षाँ अथीत् स्पर्यक लता, दार, अध्यि और तैलको उपमाको लिये हुए चार भागरूप होते हैं। लता बेलको २० कहते हैं। दाका अर्थ कास्त्र है। अध्यि हहहीको कहते हैं असे वेचनरोत्तर अधिक कठोर होते हैं वेसे वेचनरोत्तर अधिक कठोर होते हैं वेसे वेचनरोत्तर अधिक कठोर होते हैं वेसे वेचनरोत्तर अधिक अधिक कठोर होते हैं वेस वेचन अधिक अधिक अधिक किस समृह् भी होता है। उनमें फल देनेको लाक रूप अनुभाग उचरोत्तर अधिक अधिक होता है। सो लता भागसे लेकर दाकके अनन्तर्वे भाग पर्यन्त स्पर्धक तो देशधाती होते हैं। उनके सक्त

गळपुषु । ततः सब्वं मेले वार्व्यनस्तबहुभागमाविवागि अस्थितौलभागेगळं सर्व्यवातिवक्कुमल्लि । चातिगळोळत्तरप्रकृतिगळोळु मिध्यास्वप्रकृतिरो विशेषमं पेळवपरः—

> देसोत्ति हवे सम्मं तत्ती दारू अणंतिमे मिस्सं । सेसा अणंतभागा अत्थिसिलाफडटया मिच्छे ॥१८१॥

देशघातिपरर्यन्तं अवेत्सम्यक्त्वं ततो दार्व्यनन्तैकभागे मिश्रं । शेवाः अनन्तभागाः अस्यि- ५ जिलास्पर्द्रकानि मिथ्यात्वे ॥

प्रथमोपशमसम्यक्स्वपरिणार्मीददं गुणसंक्रमभागहारविदं बंघितनेकविष्यमेयप्य सत्वरूप-मिण्यात्वप्रकृतिदेशघातिजात्यंतरसर्व्यवाति सरुर्वचातिभेदविदं ''कोरर्य'' सम्यक्स्वमिष्रमिण्यात्व-प्रकृतिभेदविदं द्विविषमाणि माङल्पद्टुदप्पुर्वरिदं स्ताभागमादियाणि दाषिवननंतैकभागपर्ध्यन्तमाद देशघातिस्पर्धकंगळितितुं भवेत्सम्यक्स्वं सम्यक्स्वप्रकृतियक्कुं । शेषदारिवननंतबहुभागम

ननंतखंडंगळं माडिदिल एकखंडं वा खा १ जात्यंतरसब्दंघातिमिश्रप्रकृतियक्कुः । शेषा अनन्त-ख ख भागाः शेषदाशिवतनन्तदहुभागबहुभागंगळूमस्थिशिलास्यद्धंकंगळ् सर्व्यातिमिश्यास्त्रप्रकृतियक्कुः \_\_\_\_\_\_

ख ख दार्वनन्तबहुभागमारि कृत्वा अस्थिरौलभागेषु सर्वत्र सर्वेषातिन्यो भवन्ति ॥१८०॥ तासामुत्तरप्रकृतिषु मिथ्या-त्यस्य विशेषमाह—

लताभागमादि कुरवा दार्वनन्तैकभागपर्यन्तानि देशघातिस्पर्धकानि सर्वाणि सम्यक्त्वप्रकृतिभंवति, १६

सेयदार्वनन्तबद्वभागेपुदा स अनन्तस्वण्डीकृतेषु एकसण्डं दा स १ जात्यंतरसर्वपातिमश्रप्रकृतिभंवति । स स

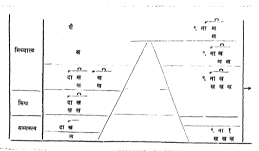
शेवदार्वनन्त्वहृभागभागाः अस्यिशिकास्पर्यकानि च सर्वचातिमध्यात्वप्रकृतिभवति दा स स स स्वी ॥१८८१॥

होते हुए भी आस्माका गुण प्रकट रहता है। तथा दाकका अनन्त बहुभागसे लेकर अस्थि और शैलरूप सब स्पर्धक सबेघाती हैं। उनके उदयमें आस्माके गुणका एक अंश भी प्रकट नहीं होता।।१८०॥

उन कर्मोंकी उत्तर प्रकृतियोंमें-से मिध्यात्व प्रकृतिके विषयमें कहते हैं-

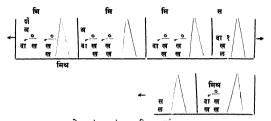
लता भागसे लेकर दारुके अनन्तवें भाग पर्यन्त सब देशचाति स्पर्यंक सम्यक्तव प्रकृतिकृष हैं। दारुके अनन्तवें भाग बिना शेष बहुभागके अनन्त खण्ड करें। बनमें से एक खण्ड प्रमाण स्पर्यंक जात्यन्तर अर्थात् पृथकृही जातिकी सर्वपाती मिश्र प्रकृतिकृष हैं।

1	ร์ใ	<u>,०</u> ९ ना ख ख
मिथ्यात्व	ar	<u>०</u> ९ नाख खख
	वांख ख ख ख	्र- ९ नाख खखख
मिश्र	<u>्</u> वाख खख	Team comments in a suppose
सम्यक्त्व	वांख ल	९ ना १ ख ख ख



तथा शेष दाकके बहुभाग और अस्थि तथा शेलरूप स्पर्धक सर्वचाति सिध्यास्य प्रकृति-रूप जानना ॥१८१॥

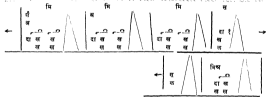
विशेषार्थ — पूर्वेसें कहा था कि बन्ध केवल मिध्यात्व प्रकृतिका ही होता है। जब किसीको सम्यक्तको प्राप्ति सर्वप्रयम होती है तो मिध्यात्व प्रकृति तीन रूप हो जाती है। ५ उनमें से देशघाती अंश देशघाती सम्यक्तव प्रकृतिको और सर्वधातीमें से दारुका कुछ भाग जात्यन्तर सर्वधाती मिश्र प्रकृतिको और शेष सब मिध्यात्व रूप होता है। यही कथन जपर किया है ॥१८१॥



आवरणदेसघादंतरायसंजलणपुरिससत्तरसं । चढविधभावपरिणढा तिविहा भावा ह सेसाणं ॥१८२॥

आवरणदेशवात्यंतरायसंज्वलनपुरुषसमवदा । चतुर्ग्विषभावपरिणताः त्रिविषा भावाः खलु शेषाणां ।।

केवलज्ञानावरणरहितज्ञानावरणचतुष्कमुं ४, केवलदर्शनावरणरहितदर्शनावरणत्रितयमुं ३ यो येळुं प्रकृतिगळावरणमध्यदेशघातिगळं बुववकु-। मन्तराय अन्तरायपंचकमुं ५, संज्वलन



आवरणेषु देशघातीनि मतिश्रुताविषमनःपर्ययज्ञानचक्षुरचक्षुरविषदर्शनावरणानि पञ्चान्तरायाः

ज्ञानावरण और दर्शनावरणमें-से देशघाती मित, श्रुत, अविं मनःपर्यं म, ज्ञानावरण और वर्सु, अवस् अवाध दर्शनावरण ये सात, पाँच अन्तराय, चार संववलन, और पुतपवेद ये सतरह प्रकृतियाँ मैल, अस्य, दान और लता भागक्य परिण होती हैं। जहाँ गेल भाग नहीं होता वहाँ अस्य, दात और लता भागक्य परिण तहोती हैं। जहाँ गेल भाग नहीं होता वहाँ अस्य, दात और लताव परिणत होती हैं। अस तरह सतरह प्रकृतियाँ चार रूप परिणत होती हैं। शेष प्रकृतियाँ में से मिश्र और सम्यक्त्य प्रकृतियाँ सासत पाति प्रकृतियाँ तोन भागक्य हो परिणत होती हैं। से केवल्यानावरण, केवल्यानावरण, पाँच

सञ्चलनष्रतृष्टम् ५, पुरुष पुरेषस् इन्तु १७ सप्तवशप्रकृतिगळ् चर्ताव्यवभावपरिणताः चर्ताव्यय-शक्तिपरिणतगळ । लतादारु अस्यिशेलग्रं लतादार्थ्यस्ययु लतादारुवं लताशक्तिपुम विन्तु :—

१७ जे १७ अ अ १७ बा बा बा ल ल ल	? @ /\	
--	--------	--

होदाणां होवस्थिसस्यक्त्वप्रकृतिहयं पोरगागि चात्यघातिगळिनतवकं प्रत्येकं त्रिविधभावाः खलु त्रिविधशक्तिगळपुतुवरोळु चातिगळगे नोकवायंगळगे :---



अनंतरं शेषाघातिगळगे पेळदपरः---

चतुःसंज्वलनाः पुंवेदस्चेति समदश लतादार्वस्थिशैल-लतादार्वस्यि-लतादार्वस्य-लतिचतुर्विषभावपरिणता भवन्ति ।

१७ शै		१७	/\		1		1	$\prod$
अव	/ \	अ	11	१७	1.1	1	11	1 1
दा	/ \	दा	1 \	दा	1.3	१७	/ \	1 1
ਲ	/ 1	ल	1 1 .	ਲ	1 1	਼ੈ ਲ	1	1 1

शेषाणां मिश्रसम्यक्तवप्रकृती विना घात्यधातिनां सर्वेषां प्रत्येकं त्रिविधा भावाः खल । तत्र घातिनां-

नोकषायाणां---

निहा, अनन्तानवन्धी अप्रत्याख्यानावरण, प्रत्याख्यानावरण ये बारह कषाय इन जन्नीस ।• प्रकृतिवाँके स्पर्धक सर्वधाती ही होते हैं अतः शैल, अस्थि और दाहका अनन्त बहुभाग रूप

### अवसेसा पयडीओ अघादिया घादियाण पडिमागा । ता एव पुण्णपावा सेसा पावा मुणेयन्वा ॥१८३॥

अवशेषा प्रकृतयोऽघातिन्यो घातिनीमां प्रतिभागाः । ता एव पुष्यपापानि शेषा पापानि संतस्याः ॥

वीषचात्यचात्तिगळ्गो दु वेळल्यट्ट घात्यचातिगळोळू केवलज्ञातावरणादिसस्यंघातिगळगं नोकषायाष्ट्रकदेशचातिगळगं त्रिविषभायंगळ् त्रिविषशक्तिगळ् वेळल्यद्दुवु । शेषाऽचातिप्रकृतिगळ् चातिकम्मंगळगं वेळवंते प्रतिभागंगळपुत्र प्रतिविकल्यंगळपुत्र । त्रिविषशक्तिगळपुत्रे बुदत्य । ता एव अत्रु मत्तमचातिप्रकृतिगळे पुष्पप्रकृतिगळ्ं पापप्रकृतिगळ्कें बिंतु द्विविधंगळपुत्रु । शेषाः शेषचातिप्रकृतिगळेनितोळवनितुं पापानि पापंगळेयपुत्रु ये वितृ संतव्यंगळपुत्रु ।

अनंतरं घातिगळेल्ल लताक्षाव्यस्थितेलभेदस्पर्यकंगळे ये दु पेळ्द अघातिगळ चतुर्ख्य- १० भागस्पर्यकंगळ्गे नामांतरमं प्रशस्ताप्रशस्तप्रकृतिविभागविदं पेळ्परः---

> गुडखंडसक्करामियसरिसा सत्था हु णिवकंजीरा । विसहालाहलसरिसाऽसत्था हु अघादिपडिमागा ॥१८४॥

गुडलंडगर्करामृतसदृजाः जस्ताः खलु निबकाजीर विषहालाहरुसदृजाः अजस्ताः खलु अघातिप्रतिभागाः ॥

अघातिप्रतिभागाः अघातिप्रतिविकल्पगळ् अघातिर्शात्तविकल्पगळे बुदर्श्यमञ् चेळल्पट्टपु-वं ते दोडे शस्ताः प्रशस्तप्रकृतिगळ् गुडलंडशक्करामृतसहशाः गुडगु लंडमु शक्करेयुममृतमुसे-

सेवाः अत्यातिमङ्कतयः पातिकर्मोकप्रतिभागा भवन्ति त्रिविषयक्तयो भवन्तीत्ययाः। ता अवाति-प्रकृतय एवं पृष्यप्रकृतयः पापप्रकृतयस्य भवन्ति, त्रोववातिप्रकृतयः सर्वा अपि पापान्यवेति मन्तव्यम् ॥१८३॥ पातिना सर्वेवां स्पर्कानि कतादार्वस्यियीकनामानीस्पृकाति । इदानी अपातिनां तानि प्रसन्ताप्रवस्तानां २० नामान्तरेणाहः

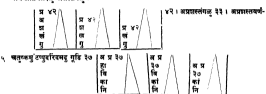
अघातिनां प्रतिभागाः चक्तिविकत्याः प्रशस्तानां गुडखण्डशर्करामृतसद्भाः खल स्फटं, अप्रशस्तानां

स्पर्धक ही इनमें पाये जाते हैं या फ़ैलके बिना दो प्रकार पाये जाते हैं अथवा अस्थिक बिना एक ही प्रकार पाया जाता है। इस तरह तीनों प्रकार होते हैं। पुरुषवेदके बिना आठ नो-कपायोमें ग्रेल, अस्थि, दार, लता चारों प्रकारका अनुभाग पाया जाता है। सो उनमें चार- २५ रूप, शैलके बिना तीन रूप और अस्थिके बिना दो रूप पाये जाते हैं, केवल लतारूप एक हो भाग नहीं पाया जाता ॥१८२॥

शेष अघातिया कर्मोंकी प्रकृतियाँ घातिकर्मोंकी तरह प्रतिभागयुक्त होती हैं। अर्थात् उनके स्पर्यक्र भी तीन भागरूप ही होते हैं। पुण्य प्रकृति और पाप प्रकृतिका भेद अघाति-कर्मोंकी प्रकृतियोंमें ही है। घतिकर्मोंकी तो सब प्रकृतियाँ पापरूप ही होती हैं॥१८३॥

सब पाति प्रकृतियोंके सर्पक लता, दारु, अस्थि और शैल नामसे कहे हैं, अब अपाति कर्मोंकी प्रसुद्ध और अप्रमुद्ध प्रकृतियोंके अन्य नाम कहते हैं— अपाविकर्मोंके प्रदेशमा अर्थान अधिक भ्रेम प्रमुद्ध प्रकृतियोंमें तो गड़. खाँड. गर्करा

विवरोळ् सद्भाः बोरान्नंगळणुबु सामानानुभागस्यद्धं कंगळप्पुबुबेबुदां । खल् स्फुटमागि अभस्ताः अप्रशस्तप्रकृतिगळ् निबकांबोरिविषहालाहलसद्भाः बेवुं कांबोरमुं विषमुं हालाहलमुमें विवरोळो-रन्नंगळपुषु खल् स्फुटमागि । सर्वेषप्रकृतिगळ् १२२। इवरोळ् घातिगळ् ४७ अघातिगळ् ७५। योयघातिगळोळ प्रशस्तंगळ :—



इन्त् भगववर्त्त्यरमेश्वर ० कम्मेकांडप्रकृतितमुस्कोत्तंनं अनुभागवंथ परिसमाप्रमाबुबु ॥ अनंतरं प्रवेशवंथमं त्रयस्त्रिशत ३३ गाषासुत्रंगळिवं पेळवपर:--

निबकाण्योरविषहलाहलसद्शाः सन् स्फुटम् । सर्वप्रकृतयः १२२, तामु धातिन्यः ४७, अघातिन्यः ७५ । एतामु प्रशस्ताः ४२ अप्रशस्ताः ३३, अप्रशस्तवर्णचतुष्कमस्तीति तन्मिन्ति ३७ ।



॥१८४॥ इत्यनुभागबन्धः समाप्तः । अय प्रदेशबन्धं त्रयस्त्रिशद्गायासुत्रैराह—

और अमृत समान होते हैं। जैसे ये अधिक-अधिक मिण्ठ होनेसे सुखदायक हैं वैसे प्रशस्त प्रकृतिके स्पर्धक भी होते हैं और अप्रशस्त प्रकृतियों के प्रतिके भाग नीम, कांजीर, विष और हालाहळ के समान होते हैं, जैसे नीम आदि अधिक-अधिक कटुक होनेसे दु:खदायक होते हैं। हैं से ही अप्रशस्त प्रकृतियों का अनुभाग भी होता है। सब प्रकृतियों एक सौ वाईस १२२ हैं। उनमें सेतालीस ५० घातियाँ हैं और ७५ अधातिया हैं। पबहुत्तरमें से बयालीस ५२ प्रशस्त हैं। तेंतीस अप्रशस्त हैं। उनमें वर्णादि चार अनुभ भी जोड़नेसे सेतालिस होती हैं। सो प्रशस्त प्रकृति तो गुड़, खाण्ड, कर्करा, असुनरूप या गुड़, खाण्ड, क्रम प्रशस्त प्रकृति तो गुड़, खाण्ड, क्रम प्रशस्त प्रकृति तो गुड़, खाण्ड, हालाइल-रूप हम तरह तीन रूप परिणत होती हैं। और अप्रशस्त प्रकृति नीम, कांजीर, विष, हालाइल-रूप या नीम, कांजीर विषरूप या नीम कांजीर इस प्रकार तीन रूप परिणत होती हैं।१९४॥

आगे तंतीस गाथाओंसे प्रदेशबन्धको कहते हैं-

एयक्खेत्तोगाढं सव्वपदेसेहिं कम्मणो जोग्गं । बंधदि सगहेदहिं य अणादियं सादियं उमयं ॥१८५॥

एकक्षेत्रावनाढं सक्वेंप्रदेशैः कर्मणो योग्यं । बष्नाति स्वहेत्भिरनाविसाधुभयं ॥ सुक्रमनिगोदशरीरघनांगुलासंख्यातैकभागजघन्यावगाहुक्षेत्रभेकक्षेत्रभे बुदक्कुमा क्षेत्रावगाहि-तमं कर्म्मस्वरूपपरिणमनयोग्यमप्युवननादियं सादियनुभयमं पुदगलब्रव्यमं जीवं सर्व्वात्मप्रदेशंग-िर्ि मिथ्यादशंनादिस्वहेतुर्गाळवं बष्नाति कट्ट्रग्नं ॥

> एयसरीरोगाहियमेयक्खेत्तं अणेयखेतं तु । अवसेसलोयखेतं खेत्तणुमारिटिठयं रूवि ॥१८६॥

एकशरीरावगाहितमेकक्षेत्रमनेकक्षेत्रं तु अवशेषळोकक्षेत्रं क्षेत्रानुसारिस्थितं रूपि ॥ एकशरीरावगाहितं एकशरीरविदमवर्ष्टीभसत्पद्वाकश्चिकक्षेत्रमं बृद् । अवृकारणमा

घनांगुलासंख्यातैकभागमुपलक्षणमवादी ६ अंते = मुद्धे = ६ वड्डिहिबे रूवसंजुदे ठाणा प प

एंदेकक्षेत्रविकल्पंगळुमिनितप्युत्रु 🚍 विवर्तेषिदमनेकक्षेत्रमुमेकक्षेत्रमक्कुमें बुदर्यं । तु मत्ते प

अवशेषलोकक्षेत्रं एकक्षेत्रशरीरावगाहितमं घनांगुलासंख्यातैकभागमं कळेदुळिव लोकाकाशमनितुम-

सूक्ष्मिनगोदशरीरं घनाङ्कुशसंब्येयभागं जघन्यावगाहक्षेत्रं एकक्षेत्रं, तेनावगाहितं कमंस्वरूपरिणमन-योग्यं अनादिकं सादिकं उभयं च पुद्गलद्रव्यं जीवः सर्वात्मप्रदेशैः मिष्यादर्शनादिहेतुभिवंब्नाति ॥१८५॥ एकअरीरेणावष्टव्याकाशप्रदेशं एकक्षेत्रं, तेन यनाङ्कुलासंस्थातैकमाग उपलक्षणं ६ तद्विकल्पाः आदी

६ अंते 🗷 सुद्धे 🗃 ६ वड्बिहिटे रूवसंजुरे ठाणा इत्येतावन्तः ছ ६ विवशया अनेकक्षेत्रमप्पेकक्षेत्र प प

सूक्ष्म निगोदियाका शरीर घनांगुरुके असंख्यातर्वे भाग मात्र जघन्य अवगाहनारूप क्षेत्रबाता होता है। उसे एकक्षेत्र कहते हैं। उस एकक्षेत्रमें स्थित जो कर्मरूप परिणममके योग्य अनाहि, मादि और उभयरूप पुद्गाल द्रुव्य है उसे जीव मिध्यादर्शन आदिके निमित्तसे अपने सर्वे आसमस्त्रोतीसे बाँचता है।।१८॥।

एक शरीरकी अवगाहनासे रोका गया जो आकाशप्रदेश है वह एक क्षेत्र है। इससे एक क्षेत्र घनांगुळके असंख्यातवें भाग प्रमाण कहा है। यद्यपि शरीरकी अवगाहना जघन्यसे ळेकर उस्कृष्ट पर्यन्त होती है। उसका आदि भेद तो घनांगुळको पत्यके असंख्यातवें भागका नैकक्षेत्रं अनेकक्षेत्रमं बुदक्कुमिन्तेकक्षेत्रानेकक्षेत्रं गळोळु एकक्षेत्रं ६ अनेकक्षेत्रं ≔६ क्षेत्रनुसारि प प

स्थितं तंतम्म क्षेत्रानुसारियागिर्दं रूपि सर्थ्यंपुदगलद्वयं विभागिसस्पट्टोडेकानेकक्षेत्रंगळीळ् त्रैराधिकसिद्धंगळिनितिनितप्पुवु । प्र ः । फ १६ ख । इ.६ लब्धमेकक्षेत्रस्थितरूपि

a १६ ल ६ प्र≔फ १६ ल । इ ≔६ लब्यमनेकक्षेत्रस्थिररूपि १६ ल ≕६ ≅ प च ≡ प a a

> एयाणेयसेत्तरिट्टयरूवि अणंतिमं इवे जोग्गं । अवसेसं तु अजोग्गं सादि अणादी इवे तत्थ ॥१८७॥

एकानेकक्षेत्रस्थितरूप्यनंतैकभागो भवेशोग्यं । अवशेषं त्वयोग्यं साद्यनावि भवेत्तत्र ॥

९० मवतीत्यर्थः। तुपुनः तेनैकक्षेत्रेण ऊनं अवशेषकोकक्षेत्रं अनेकक्षेत्रं ≔ ६ तत्तरक्षेत्रानुसारितया स्थितं रूपि प

पुद्गलद्रव्यमेवं सिद्धयति तत्र प्र इक्ष ६६ लब्धं एकक्षेत्रस्य द्रव्यं १६ ल ६ प्र । 至 फ

a व १६ **स ६ ॐ** ६ लड्यं बनेकले तस्य द्रव्यं १६ सा ≝ ६॥१८६॥ प ऋ प

भाग दें, बतना है। अन्तिम भेद समुद्वातकी अपेका लोकप्रमाण है। सो अन्तर्मे से आदिको बटाकर एक मिलानेसे अवगाहनाके समस्त भेद होते हैं। तथापि बहुत जीव पर्नामुळ रूप असंख्यातवें भाग प्रमाण अवगाहनाके घारक होनेसे मुख्यतासे एक लेकका प्रमाण जानागुळ- के असंख्यातवें भाग मात्र कहा है। सो इतने क्षेत्रके बहुत प्रदेश हैं। इससे प्रदेशोंकी अपेका यही अनेक क्षेत्र है। तथापि विवक्षावश यहाँ इस क्षेत्रको प्रकक्षेत्र कहा है। और इस क्षेत्रक परिमाणसे हीन शेष लोकाकाशके लेक्का अनेक क्षेत्र कहा है। सो उस-इस क्षेत्रके अनुसार स्थित क्षेप पुरमाल हुटबका परिमाण इस प्रकार बानवा—

श्रु जो समस्त लोकमें सर्व पुद्गल द्रव्य पाया जाता है तो एक क्षेत्रमें कितना पुद्गल द्रव्य पाया जाता है। ऐसा वैराशिक करना। उसमें प्रमागराशि समस्त लोक, फलराशि पुद्गल-द्रव्यका परिमाण, इच्छाराशि एक क्षेत्रका परिमाण। फलसे इच्छाराशिको गुणा करके प्रमाणराशिक्ष भाग देनेपर जो लब्बराशिका प्रमाण आया उतना एक क्षेत्रका प्रमाण आया उतना एक क्षेत्रक समस्त्रभी पुद्गल-द्रव्य जानना। तथा इच्छाराशि अनेक क्षेत्र रामेपर पूर्वीक सव विधान करनेसे जो लब्बर- राशिका प्रमाण आये उतना अनेक क्षेत्र सम्बन्धी पुद्गलन्वर जानना।। तथा इच्छाराशि अनेक क्षेत्र सम्बन्धी पुद्गलह्व जानना।। १८८।।

एकानेकक्षेत्रस्थितरूप्यनंतैकभागः अवैद्योग्यं एकक्षेत्रस्थितरूपिद्रव्यानस्तैकभागमेकक्षेत्र-स्थितयोग्यरूपिदृश्यमवर्तुः। अनेकक्षेत्रस्थितरूपिदृष्ट्यानस्तैकभागमनेकक्षेत्रस्थितयोग्यरूपिदृश्यमवर्तुः—

ई येरडु राज्ञिगळिदं होनंगळप्प तंतम्म राज्ञिगळेकानेकक्षेत्रस्थितायोग्यरूपिद्रव्यंगळप्पुवल्लि

```
्
एकक्षेत्रस्थितायोग्यरूपि १६ ख ६ ख अनेक्षेत्रस्थितायोग्यरूपि १६ ख ≆६ ख तत्र अव
च प ख
```

रोजु एकानेकक्षेत्रस्थितयोग्यायोग्यरूपिदृथ्यंगळोळु प्रत्येकं साविरूपिदृथ्यमें बुमनाविरूपिदृथ्यमें बु द्विविध्यसप्यविल्ल साद्यनावियोग्यायोग्यद्रथ्यप्रमाणंगळगे उपपत्तियं पेळवपरः :—

लगक = थाग्य तम ।वहाग स्वस्वावशयमयाग्यकापद्रव्य मवाता (त्रकाद्यास्य (१ खंद का ० १६ स्व ऊर्का ६ ☴ प १

. a ख

क्षेत्रस्य १६ सा ≅ । ६। सा तेष्वेकानेकक्षेत्रस्थितयोगयायोग्यरूपिद्रव्येषु प्रत्येकं सादिरूपिद्रव्यं अनादि-≆ प स

रूपिद्रव्यं च भवति ॥१८७॥ तत्र साद्यनादियोग्यायोग्यद्रव्यप्रमाणानामुपपत्तिमाह--

एक क्षेत्र और अनेकक्षेत्रमें स्थित पुद्गलह्रव्यका जितना परिमाण है उसके अनन्तर्वे भाग तो अपना-अपना योग्य पुद्गलह्र्व्य है और शेष अयोग्य पुद्गलह्र्व्य हैं। उनमें से एक क्षेत्र सन्तर्यो पुद्गलह्र्व्य हैं। वनमें से एक क्षेत्र सन्तर्यो पुद्गलह्र्व्य हैं। इस भाग प्रमाण कर्मकर होनेके योग्य पुद्गलांका प्रमाण है। हो भाग प्रमाण कर्मकर होनेके अयोग्य पुद्गलांका प्रमाण है। इस प्रकार चार भेद हुए—एक क्षेत्रमें स्थित योग्य ह्रव्य, एक क्षेत्रमें स्थित अयोग्य ह्रव्य, एक क्षेत्रमें स्थित अयोग्य ह्रव्य, एक क्षेत्रमें स्थित अयोग्य ह्रव्य। एक-एक भेदमें भी सादि ह्रव्य अनेक क्षेत्रस्थित योग्यह्रव्य, अनेक क्षेत्र स्थित अयोग्य ह्रव्य। एक-एक भेदमें भी सादि ह्रव्य और अनादि ह्रव्य आनादिन हुव्य स्व स्था स्था स्व स्व स्था स्व स्व स्व स्व स्

आगे इनका प्रमाण जाननेके लिए कथन करते हैं-

#### जेट्ठे समयपबद्धे अदीदकालाहदेण सन्वेण । जीवेण हदे सन्वं सादी होदित्ति णिहिटठं ।।१८८।।

जेठ्ठे समयप्रबद्धे अतीतकालाहतेन सन्वेण । जीवेन हते सन्वे सादी भवतीति निर्द्धि ।।

उत्कृष्टयोगाजिजतोरङ्ख्यसमयप्रवद्धमनतीतकार्लीवर्षं गुणिसत्पर्दु सर्वकोवराजियिवं ९ गुणिसुत्तं विरलु सर्वकोवसंबंधि सादिद्य्यमक्कुमं दु श्रीवीतरागसरुक्षेत्रॉरंटं पेळस्पट्ट परमागमबोळ् पेळरुपट्टुदिल्ल त्रैराशिकंगळमाङत्पड्डुवयं तें दोडे एकसमयदोळत्कुच्यसमयप्रवद्धद्वयं स्वीङ्कत-मागृत्तं विरलु संस्थातावलिगुणितसिद्धराशिप्रमितमप्प अतीतकालसमयंगळोनितु इव्यमककुमं वित्

त्रैराशिकमं माडिदोडे प्र।स १।फ स ३२ इ। अ। बंद लब्धमेकजीवसंबंधि सादिद्रव्यमक्कु। स ३२।अ। मदं सब्वॅजीवराशियिदं गुणिसिदोडे त्रैराशिकसिद्ध। प्र१। जी १।फ स ३२।अ। २०। इ।जी १६। लब्धप्रमितं सर्व्वजीवसंबंधि सादिद्रव्यमक्कुं।स ३२।अ १६॥

अनन्तरमेकानेकक्षेत्रस्थिःकम्मैयोग्यायोग्यद्रष्यंगळोळिरुत्तिर्द्ं योग्यायोग्यसादिद्रध्यप्रमाणमं पेळवपरः :—

> सगसगर्वेत्तगयस्स य अर्णतिमं जोग्गदन्त्रगयसादी । सेसं अजोग्गसंगयसादी होदित्ति णिहिट्ठं ॥१८९॥

१५ स्वस्वक्षेत्रगतस्य चानंतैकभागो योग्यद्रश्यगतसादि । शेषमयोग्यसंगतसादि भवतीति निर्दृष्टं ।।

उत्कृष्टयोगाजितोत्कृष्टसमयत्रबढे अतीतकाळगुणितसर्वजीवराधिना गुणितं सित सर्वजीवसंबिन्ध सादि-द्रव्यं भवति । तत्रैकसमये यबुःकृष्टसमयत्रबढ्वव्यं नृत्कृति तदा संस्थाताबिकृहतसिद्धराधिमात्राक्षोतकाले कियदिति प्रन्य १ फ-स २२ इ. ल, क्ष्यमेकजीवसंबिन्ध सादिद्यव्यं भवति । स २२ आ । इदं पुनः सर्वजीव-२० राधिना गुणितं सर्वजीवसंबिन्ध भवतीति जिनीनिर्द्धं स २२ आ १६ ॥१८८॥ अयैकानेकक्षेत्रस्थितकर्मयोग्या-योग्यद्रव्येषु स्थितयोगयायोग्यसादिक्यप्रमाणमाह्

चत्कृष्ट योगके द्वारा उपाजित चत्कृष्ट समयप्रवद्धको अतीतकालसे गुणा करनेपर जो प्रमाण हो, उसको सर्व जीवराहिंगके प्रमाणसे गुणा करनेपर सर्वजीव सम्बन्धी सादिद्रश्यका प्रमाण होता है। संख्यात आवलीसे सिद्धारिको गुणा करनेपर जो प्रमाण हो उतना १५ अतीतकालके समयोंका प्रमाण हो। यदि एक समयमें उत्कृष्ट समयप्रवद्ध प्रमाण पुद्रगलद्भव्यका प्रमण होता है तो अतीतकालके समयोंका विकास प्रमाण हो पा त्रीरिक करो। सो प्रमाणराशि एक समय, फलराशि उत्कृष्ट समयप्रवद्ध, इच्छाराशि अतीतकालके समय। फलसे इंग्डाको गुणा करके प्रमाणसे माग देनेपर जो प्रमाण हो चतना सर्वजीव सम्बन्धी सादि पुद्रगलद्भय जानना। इस प्रमाणके समस्त पुद्रगलद्भय जानना। इस प्रमाणके समस्त पुद्रगलद्भय जानन।। इस प्रमाणके समस्त पुद्रगलद्भय जानन।। इस प्रमाणके समस्त पुद्रगलद्भय जानन।। इस प्रमाणके समस्त पुद्रगलद्भ प्रमाणके स्व

आगे पूर्वोक्त भेदोंमें सादि द्रव्यका प्रमाण कहते हैं---

स्वस्वक्षेत्रणतस्य एकानेकक्षेत्रस्थितद्रव्यद तंतस्य कम्मयोग्यद्रव्यद अनंतैकशणः जीवन वृष्टानंतशागहार्राददं खंडितैकखंडं तंतम्य योग्यद्रव्यस्थितसादिद्रव्यमक्कुं । शेषं तंतम्य अयोग्य-संगतसादि दृष्ट्यमकक—

एकक्षेत्रसब्ब द्वव्यं	एकक्षेत्रसादि	अनेकक्षेत्रद्रव्यं ।
१६ स्व । ६	सं ३२ । अप १६ । ६ । १	१६ खरा६
<b>Ξ q</b>	<b>≅</b> q	ं व
a	a	: a
यो = द्रव्य १६ स ६। १	£	यो द्र१६ ख ऊ६ ख
योग्यसादि⊞ पस	अयोद्र१६ खप ख	= <b>q</b>
а	= a <b>ख</b>	а
द्रव्यस ३२ अ६ ख १	£ _ 0	£
१६ प	अयो सा। स ३२अ१६प ख	यो सा। स ३२ अ १६ ≡पेख
35 · a	= a <b>ख</b>	а
योग्यानादिद्रव्यं	अयोग्यानादि	योग्यानादि
8	- \	
१६ खा६। ख	, १६ ख ६। ख	- १६ खा≘६ँखा ∖
<b>≅ प</b>	) पंखदा/ख	= q )
a <b>६</b> १,	स ३२ अ ३ १६। ख	a &/
स ३२ अर६।पाख	:≡ <b>q</b>	स३२ अ१६ चप ख
≆ a	а	a a

		1
अनेरुक्षेत्र सादि ६ स ३२ अ १६ऋष a	सर्वक्षेत्र =	सर्वेद्रव्य १६ ख
अयो १६ ल ≡ ६ ल प		अनेकक्षेत्र ≕ ६ प a
अयोग्यानादि १६ ख≡ प ख	समस्त सावि स ३२ अ १६ समस्त अना १६ स ३२ अ १६	विद्रव्यं व )

एकानेकक्षेत्रस्थितसादिद्रव्यस्य जिनदृष्टानन्तभक्तकभागः स्वस्वयोग्यद्वव्यस्थितसादिद्रव्यं भवति शेषं

में दित परभागमबोळ प्रणीतमादवदें ते दोडे इत्लि श्रेराशिकं माडल्पडगुं। घनलोकसर्व्य-प्रदेशंगळोळ सर्खंजीवसंबंधि साविद्रश्यमिनितिरुसं विरलागळेकजीवावगाहित घनांगलासंख्यातैक-भागमात्रक्षेत्रदोळं धनांगलासंख्यातैकभागोनलोकमात्रानेकक्षेत्रदोळमेनित सादिद्रव्यमिक्क्मे दिल् त्रेराजिकंगळं माडियोडे । प्र≋फ स ३२ । अ १६ । इ

लब्धंगळेकानेकक्षेत्रस्थित साविद्रव्यंगळप्रमाणंगळप्पन् । सं ३२ । अर १६ । ६ अनेकक्षेत्रसादि = ई एकानेकक्षेत्रगत सादिद्रव्यं गळ अनंतैकभागंगळ योग्यसादिद्रव्यंगळप्पूब्--स ३२ । अर१६ ऋ६

स्वस्थायोग्यसंगतसादिद्रव्यं भवतोति प्रणीतम् । यदि घनलोकसर्वप्रदेशेष सर्वजीवसंबन्धिसादिद्रव्यं एतायत् तदा एक जीवाव गाहित घना जुला संस्थातैक भागमात्रैकक्षेत्रे धना जुला संस्थातैक भागो नलोक मात्रानेकक्षेत्रे च कियत् स्यात ? इति त्रैराशिके कृते प्र—≅, फ स ३२ अ १६, इ.६ । प्र ≅, फ स ३२ अ १६, इ. ≇. ६

१० लब्बं एकानेकक्षेत्रस्थितसादिद्रव्यं भवति एकक्षेत्रसादि= अनेकक्षेत्रसादि≂ तयोई व्ययो रनन्तैक-स ३२ अर १६ ६ स ३२ अर १६ ⊞ ६

= भागी योग्यसादिद्रव्ये भवतः--एकक्षेत्रयोग्यसादि = अनेकक्षेत्रयोग्यसादि = स ३२ अर १६। 😑 ६ स ३२ अर१६।

शेषौ अनन्तबहभागौ एकानेकक्षेत्रगतायोग्यसादिहरूपे भवतः ॥१८९॥

भाग देनेपर एक भाग प्रमाण तो अपना-अपना योग्य सादिद्वन्य है. डोप अयोग्य सादिद्वन्य है ऐसा कहा है। वही कहते हैं -

जो सर्वेहोकके प्रदेशोंमें सर्वजीव सम्बन्धी सादिद्वय पर्वोक्त प्रमाण पाया जाता है तो एक जीवकी अवगाहनारूप घनांगलके असंख्यातवें भाग प्रमाण एक क्षेत्रमें और एक क्षेत्रके परिमाणसे हीन लोक प्रमाण अनेक क्षेत्रमें कितना पाया जायेगा। इस प्रकार दो त्रैराशिकमें से एकमें प्रमाणराशि सर्वलोक, फलराशि सादिद्रव्यका प्रमाण, इच्छाराशि एक क्षेत्र। सो फलको इच्छासे गणा करके प्रमाणका भाग देनेपर जो लब्धराशिका प्रमाण आया उतना २० एक क्षेत्र सम्बन्धीं सादिद्रव्य जानना । दसरेमें, प्रमाण सर्वलोक, फल सादिद्वयका प्रमाण, इच्छा अनेक क्षेत्र। फलको इच्छासे गणा करके प्रमाणका भाग दैनेपर जो लब्धराशिका प्रमाण आया, उतना अनेक क्षेत्र सम्बन्धी सादि दृष्य जानना। एक क्षेत्र सम्बन्धी सादिदृह्यमें अनन्तका भाग देनेपर एक भाग प्रमाण एक क्षेत्र सम्बन्धी कर्मरूप होनेके योग्य सादिद्वव्य

अनंतरमेकानेकक्षेत्रस्थितयोग्यायोग्यअनादिद्रव्यप्रमाणंगळं पेळवष :— सगसगसादिविहीणे जोग्गाजोग्गे य होदि णियमेण । जोग्गाजोग्गाणं पुण अणादिदन्वाण परिमाणं ॥१९०॥

स्वस्वसादिविहीने योग्यायोग्ये च भवति नियमेन । योग्यायोग्यानां पुनरनादिद्रव्याणां परिमाणं ।।

एकानेकक्षेत्रगतयोग्यायोग्यदृश्यंगळोळु यथाक्रमविंबं स्वस्वयोग्यायोग्यसाविद्रध्यंगळं कळेयुत्तिरल् एकानेकक्षेत्रस्थित योग्यायोग्यदृष्यंगळ अनाविद्रध्यपरिमाणंगळप्पुब् :—

> एकक्षेत्रायोग्यसादि अनेकक्षेत्रायोग्यसादि स ३२ ज १६ ६ ख स ३२ ज १६ ऋ ६ ख प स प स 5€ ∂ ⊑ ∂

अर्थकानेकक्षेत्रस्थितयोग्यायोग्यानादि द्रव्यप्रमाणान्याह—

एकानेकक्षेत्रगतयोग्यायोग्यद्रव्येषु यथाक्रमं स्वस्वयोग्यायोग्यसादिद्रव्येष्वपनीतेषु एकानेकक्षेत्रस्थित-

जानना। होष बहुभाग प्रमाण एक क्षेत्र सम्बन्धी अयोग्य सादि द्रत्य जानना। इसी प्रकार अनेक क्षेत्र सम्बन्धी सादि हृत्यमें अनन्तका भाग देनेपर एक भाग प्रमाण अनेक क्षेत्रमें स्थित योग्य सादिहृत्य जानना, होष बहुभाग प्रमाण अनेक क्षेत्रमें स्थित अयोग्य सादि इत्य जानना॥१८९॥

आगे अनादिद्रव्यका प्रमाण कहते हैं--

एकक्षेत्रमें स्थित योग्यह्रव्य और अयोग्यह्रव्य तथा अनेकक्षेत्रमें स्थित योग्यह्रव्य और अयोग्यह्रव्यका जो परिमाण कहा है उनमें से अपने-अपने सादिह्रव्यका परिमाण घटानेपर जो तेप प्रमाण रहे उतना-उतना कमसे एकक्षेत्रस्थित योग्य अनादि हृत्यका और एकक्षेत्रस्थित अयोग्य अनादि हृत्यका और अनेक क्षेत्र स्थित अयोग्य अनादि हृत्यका और अनेक क्षेत्र स्थित अयोग्य अनादि हृत्यका प्रमाण होता है। इनमें-से योग्य सादिहृत्यसे अथवा योग्य अनादि हृत्यका प्रमाण होता है। इनमें-से योग्य सादिहृत्यसे अथवा योग्य अनादि हृत्यका अयाव क्ष्य हृत्यसे अथवा योग्य अनादि हृत्यका अयोग्य अनादि ह्रास्य क्ष्यक्ष प्रमाण हुत्यक्ष क्षया योग्य अन्ति हुत्यका स्थाप अपिक स्थाप स्थाप स्थाप स्थाप स्थाप अपिक स्थाप अपिक स्थाप अपिक स्थाप अपिक स्थाप स्थाप स्थाप अपिक स्थाप अपिक स्थाप स्थाप स्थाप अपिक स्थाप स्

उक्त समुदायरचना

एक क्षे० यो० जनादि	अनेक क्षेत्र यो० अनादि
१६ ख ६ ख = प	१६ ल ≔ ६। १
= 4 a	ड्ड <b>प ख</b> ∂
स ३२ अ १६ । ६	स ३२ अ १६ ॐ ६१ ≡
≡ प ख	= 4 G
एक क्षे० अयो० अनादि०	
एक क्षर अधार अनादिर	अनक कार्याच्याच्या
१६ स्वा६ स्व . इ.च. पस्व	१६ सा≡ ६ स ≡ पस्र
= 4 4	3
स ३२ । अ १६ ६ ल	स ३२। अ १६ ६ ख
<b>≡ पख</b>	ं चे ख
a	1 a )

अनंतरमी पेळल्पट्ट योध्यसाविद्रध्यमं मेणु योग्यानाविद्रध्यमं मेणुभयद्रध्यमुमं मेणु कस्मं-परिणमनयोग्यकाम्मणवर्गणारकंपगळनेकसमयप्रबद्धप्रमितमं मूलोत्तरोत्तरप्रकृतिरूपींववं प्रतिसमयं प्रवेशवंषमं माळकुमा समयप्रबद्धप्रमाणमुभिनितं द पेळवपरः —

योग्यायोग्यद्रव्याणां अनादिद्रव्यप्रमाणानि भवन्ति, तस्माधोग्यतादिद्वयाद् वा योग्यानादिद्वयाद् वा योग्योभय-हृद्याद् वा एकसमयप्रबद्धप्रमितं मुलोत्तरोत्तरप्रकृतिरूपेण प्रतिसमयं प्रदेशवन्यं करोति ।

कमरूप परिणमाता है। सो किसी समय तो जीवके द्वारा पूर्वमें महणमें आये सादिद्वज्यरूप परमाणुओं को ही महण करता है, किसी समय किसी भी जीवके द्वारा पूर्वमें महण न किये

#### सयलरसरूवगंधेहिं परिणदं चरिमचदुहिं फासेहिं। सिद्धादो अभव्वादो णंतिमभागं गुणं दव्वं ॥१९१॥

सकलरसङ्पगंधैः परिणतं चरमचतुन्धिः स्पर्धः। सिद्धावभव्यावतंतेकभागो गुणं द्रव्यं ॥ सर्व्यरससर्व्यकपसर्व्यगंधर्गाळवमुं |चरमशीतोष्णित्तगंद्यक्शचतुःत्पर्शगाळवमुं परिणतमप्पुटुं सिद्धराशियं नोडलुमनंतैकभागमुमप्पुदु । मभव्यराशियं नोडलुमनन्तगुणमुमप्पुदु । मितप्प समय-प्रवद्वद्वव्यं मूलप्रकृतिगळोळेत् पैसल्पदुगुमं दोडे पेळ्चपरः---

आउगभागो थोवो णामागोदे समो तदो अहियो। घादितिये वि य तत्तो मोहे तत्तो तदो तदिए ॥१९२॥

आयुर्भागः स्तोकः नामगोत्रयोः समस्ततोऽधिकः । घातित्रयेऽपि च ततो मोहे ततस्तृतीये ॥ आयुर्भागः आयुष्पकस्मैव भागं स्तोकः एल्छवर भागमं नोडलु किरिदवकु । ततः आ १० आयुर्ध्भागमं नोडलु तामगोत्रयोः नामगोत्रगळोज् अधिका अधिकमक्कुमदुवुं समः तम्मोळु समनागि पसल्पडुगुं । ततः आ नामगोत्रद्वयद भागमं नोडलु धातित्रये अन्तराय दर्शनावरणज्ञानावरण-त्रयदोळु अधिकः अधिकमक्कुम । मुदुवुं समः तम्मोळु समनागि पसल्पडुगुं । ततः आ घातित्रयव भागमं नोडलु सोहे मोहनीयकम्मैदोळु अधिकः अधिकमक्कुं । ततः आ मोहनीयव भागमं नोडलु

तस्प्रमाणमाह—

१५

20

सर्वरसम्पपन्धैश्वरमशीतोष्णिस्निधस्थावतुःस्यशैवच परिणतं सिद्धराश्यनन्तैकभागं अभव्यराश्यनन्त-गुणं समयप्रबद्धत्रथं भवति ॥१९१॥ तन्मूलप्रकृतिषु कयं विभव्यते ? इति चेदाहु—

अायुःकर्मणो भागः स्तोकः । नामगोत्रयोः परस्परं समानोऽपि ततोऽधिकः । अंतरायदर्शनज्ञानावरणेषु

गये अनादि द्रव्यरूप परमाणुओंको प्रहण करता है। और किसी समय कुछ सादि द्रव्यरूप और कुछ अनादिद्रव्यरूप परमाणुओंको प्रहण करता है॥१९०॥

आगे उस समयप्रबद्धका प्रमाण कहते हैं--

बह समयप्रबद्धकर परमाणुओंका समृह सब रस, सब रूप, सब गन्य किन्तु शीत, उच्या, सिगय, रुख चार प्रकारके रशोसे युक्त होता है। उसमें गृह, छत्रु, मृदु और कठिन ये चार सर्श नहीं होते। तथा उस समयप्रबद्धमें सिद्धराशिके अनन्तते भाग और अभव्यराशिक्से अनन्तग्रेण परमाणु होते हैं। इतने परमाणु ओंको प्रतिसमय प्रहण करके कर्मरूप परिण- २५ माता है अर्थान् जीवके भायोंका निमित्त पाकर इतने परमाणु प्रतिसमय स्वयं कर्मरूप परिणमते हैं। १९९१।

उस समयप्रबद्धका विभाजन मूळ प्रकृतियोंमें किस प्रकारसे होता है यह कहते हैं— सब मूळ प्रकृतियोंमें आयुक्तमका भाग थोड़ा है। नाम और गोत्रकमंका भाग परस्पर-में समान होते हुए भी आयुक्तमंके भागसे अधिक है। अन्तराय, ज्ञानावरण और दर्शना-वरणका भाग परस्परमें समान है तथापि नाम और गोत्रके भागसे अधिक है। उससे

तृतीये वेबनीयदोळ् अधिकः अधिकमक्कु । मिन्तु पसल्पङ्कत्तिरस् मिण्याष्ट्रष्टियोळ् नरकतिर्ययम् मनुष्यवेवायुवर्भेवविंदं चतविंववमक्कुं ।

सासाबननोळ् तिर्ध्यम्मनुष्यवेषायुक्भेर्बीबर्धं त्रिविधमक्कुं । ससंयतनोळ् मनुष्यवेषायुक्भेर्वीबर्धं द्विविधमक्कुं । वायुक्येयायुक्भेर्वीबर्धः द्विविधमक्कुं । वायुक्येयरहित्येक्षेयिदम-५ निवृत्तिकरणपर्ध्यतः ९ गुणस्थानंगळोळ् समिविधमूलप्रकृतिप्रवेशयंषमक्कुः । सूक्ष्मसापरायनोळ् ६ षड्विधमूलप्रकृतिनाळ्ने प्रवेशयंधमक्कुनुपशांताविसयोगकेवलिपर्ध्यंतमेकमूलप्रकृतिये .सन्धंसमय-प्रबद्धस्थमस्यात्मकप्रवेशयंधमक्कः ।

				गो स a८ ना स a८ ८।९ ८।९	
स a८ १९	स a८ स a८ ९९९ ९९९९।३	स a८ ९९९।३	स a८ ९९९।३	सं वद सं वद ९९९९।२ ९९९९।२	

अनंतरं वेदनीयक्ते सर्व्यंतीयिकमप्तुदक्ते कारणमं पेळ्यपर :--सुहदुक्खणिमित्तादो बहुणिज्जरगीत्ति वेयणीयस्स । सट्वीहॅतो बहुगं दृज्वं होदित्ति णिहिट्ठं ॥१९२॥

सुखबु:खिनिमत्तात् बहुनिज्जेरेति वेदनीयस्य । सन्दंतो बहुकं द्रव्यं भवतोति निर्हिष्टं ॥ वेदनीयस्य वेदनीयक्कं सुखदु:खिनिमत्तात् सुखबु:खकारणींददं बहुनिज्जेरेति बहुनिज्जेरेयुं-टें'बिन्सु सब्बेत: सन्दर्गप्रकुतिगळ भागेय द्रव्यमं नोडलुं बहुकं द्रव्यं पिरिकुं द्रव्यं भवतीति निर्हिष्टं

तथा समानोऽपि ततोऽपिकः । ततो मोहनीयेऽपिकः ततो बेदनीयेऽपिकः । एवं भनत्वा दत्ते सित मिध्यावृष्टी १५ आगुष्वजुर्विषम् । सामादने नारकं नित जिविषम् । अप्तेयते तैरवमपि नित द्विषम् । देवसंपतादित्रये एकं स्वापुर्व । उपयंनिवृत्तिकरणावेषु सामिवधन्-प्रकृतीनां प्रदेशकन्यः सुरुमसावरादे पण्णां उपणांतादित्रये एकाया उदयासिकायाः ॥१९२॥ अय बेदनीयस्य सर्वेत आधिवये कारणाहा—

वेदनीयस्य सुखदु:खिनिमित्तत्वात् बहुकं निर्जरयति इति हेतीः सर्वप्रकृतिभागद्रव्यात बहुकं द्रव्यं भव-

मोहनीयका भाग अधिक है। मोहनीयसे वेदनीयका भाग अधिक है। सो मिथ्यादृष्टि गुण-२० स्थानमें चारों आयुका बन्ध सम्भव है। सासादनमें नरकायुके विना तीन आयुका बन्ध होता है। असंयतमें नरक और तिर्वचके बिना दो आयुका बन्ध होता है। देशसंयत, प्रमत और अप्रमन्त्रमें एक देवायुका हो बन्ध होता है। ऊपर अनिद्विक्तरण पर्यन्त आयुके विना सात ही कर्मोंका प्रदेशनन्ध होता है। सुद्म साम्पराध में आयु और मोहनीयके बिना छह कर्मोंका बन्ध होता है। उपप्रान्तकथाय, शीणकथाय और सयोगकेवळीं एक वेदनीयका बन्ध होता दें जै जे उपस्थकर हो है। जहाँ जितने कर्मोंका बन्ध होता है वहाँ समयप्रबद्धमें उतने ही कर्मोंका बँटवारा होता है।। १९२॥

आगे वेदनीय कर्मका सबसे अधिक भाग होनेका कारण कहते हैं— वेदनीय कर्म सुख और दुःखर्मे निमित्त होता है। इससे उसकी निर्जरा बहुत होती

१. व ेषु मूलप्रकृतयः सप्त, सूक्ष्मसांपराये षट् । उपशान्तादित्रये एका उदयात्मिका ।

अक्कुमें वितु परमागमदोळु पेळल्पट्टुबु ॥

अनन्तरं शेषप्रकृतिगळ्गे स्थित्यनुसारिद्धव्यविभंजनमण्डुमें दु वेळवरहः :--सेसाणं पयडीणं ठिदिश्रणुमागेण होदि दृष्ट्यं तु । आवस्त्रिअसंख्यामो पडिमागो होदि णियमेण ॥१९७॥

शेषाणां प्रकृतीनां स्थितिप्रतिभागेन भवति द्रव्यं तु । आवल्यसंख्यभागः प्रतिभागो भवति नियमेन ॥

शेषमूळप्रकृतिगळगेल्लं स्थितिप्रतिभागाँददं द्रध्यमण्डुं। तु मत्ते। अधिकागमननिमित्त-मागि। प्रतिभागं प्रतिभागहारं। आवत्यसंख्यभागः आवत्यसंख्यातैकभागमेयण्डुं। नियमेन नियमाँददं।भागहारान्तरनिर्व्युत्यस्थमागि नियमयचनमा भागहारक्के नवांकं संदृष्टियण्डुं ९॥

ई आवत्यसंख्यातिवदं भागिसि पसुगेयं माळ्य क्रममं वेळ्दपरः---

बहुभागे समभागो अट्डण्हं होदि एक्कभागम्हि । उत्तकमो तत्थिव बहुभागो बहुगस्स देयो हु ॥१९५॥

बहुआगे समभागोऽष्टानां भवत्येकभागे । उक्तक्रमस्तत्रापि बहुआगो बहुकस्य देयस्तु ॥

तीति परमागमे निर्दिष्टम ॥१९३॥ अब शेषाणां स्थित्यनस्।रिद्रव्यविभञ्जनमित्याह-

शेषसर्वमृत्रभक्ततीनां स्थितिप्रतिभागेन द्रथ्यं भवति । तु-पूनः तत्राधिकागमनिर्मित्तं प्रतिभागहारः १५ आवल्यसंख्येयभागो नियमेन । भागहारान्तरनिवृत्त्ययं नियमवचनम् । तत्संदृष्टिनंबाङ्कः ९॥१९४॥ अनेन विभागक्रमं दर्शयति—

है। अत: अन्य सब मूळ प्रकृतियोंके भागरूप द्रव्यसे वेदनीयका द्रव्य बहुत हैं, ऐसा परमा-गममें कहा है ॥१९३॥

शेष कर्मां के द्रव्यका विभाग उनकी स्थितिके अनुसार होता है, यह कहते हैं-

वेदनीयके बिना शेष सब मूळ प्रकृतियोंका द्रव्य स्थितिक प्रतिभागके अनुसार होता है अर्थात् जिस कर्मकी स्थित बहुत है उसका दृश्य अधिक है। जिनकी स्थित परस्परमें समान है उनका दृश्य परस्परमें समान जानना। जिसकी स्थिति कम है उसका दृश्य थोड़ा है। अधिक भाग छानेके लिए प्रतिभागहार आवळीका असंस्थातमें माग नियमसे होता है। 'नियम' पर इसळिए दिया है कि अन्य भागहार नहीं होता। उसकी संदृष्टि 'नी'का अंक है। २५ इसका भाग देनेपर जो छक्य आवे सो एक भाग जानना। और एक भागके बिना शेष सब भागको बहुभाग जानना।।१९४॥

आगे विभागका क्रम कहते हैं-

१ **व**ैसारद<sup>2</sup>।

ज्ञानावरणाच्याविष्यपूळप्रकृतिगळ्गोल्लं बहुआगवोळ् समजागमककुं । एक्कभागिम शेषैक-भागवोळ् उक्तकमः पुर्व्योक्तक्रममक्कुमिल्ल तु मत्ते । बहुआगः बहुआगं । बहुकस्य देयः पिरिवरपु- वक्त देयसक्कुमवे ते दोडे सिद्धराशियं नोडलुमनंतैकआगमुप्तभव्यराशियं नोडलुमनंतिणुप्तप्रप्य काम्मणसम्प्रप्रस्वद्वव्ययमितं । स ० । पुर्व्योक्तावत्यसंख्यातेकआगमात्रप्रतिआगहारिवं आगिति बहुभागमं स ० ८ आयुर्व्यकालदोळ् मूलप्रकृतिगळे टक्केमेल्लमिनितु द्रव्यमाणले चु प्रकृतिगितितु ० व्यवसक्कुमें चु त्रेराशिकमं माडि वंवलब्यमने टेडयोळं प्रत्येकमिरिति शेषैकभागमनितं स ० १ सत्तमावत्यसंख्यातेकभागांवदं भागिति बहुभागमनितं स ० ८ वहुकस्य देयमें चु वेवनीयक्के कोट्ड १९ शोषैकभागमं स ० १ मत्तमावत्यसंख्यातेव्यातिवं भागिति बहुभागमनिवं स ० ८ द्रश्र् व्याच्यामक्के कोट्ड १९ व्याच्यामक्त्रसंख्यातेकभागमं स ० १ मत्तमावत्यसंख्यातेकभागविवं भागिति सहुभागमनिवं स ० ८ प्रत्येतं मूर्यंयोळं १९९९ वर्शनावरणान्तराय घातित्रयक्के कोहुई मूर्रारंवं भागिति समनादुवं स ० ८ प्रत्येतं मूर्यंयोळं १९९९। वर्षेकभागमं स ० १ पूर्व्योक्तंव्यसंख्यातिकं सार्याति वहुभागमनिवं स ० ८ प्रत्येतं मूर्यंयोळं १९९९। वर्षेकभागमं स ० १ पूर्व्योक्तंव्यसंख्यातिकं सार्यातिवं सार्याति बहुभागमनिवं स ० ८ अत्रेतं मूर्यंयोळं १९९९। वर्षेकभागमं स ० १ पूर्व्योक्तंव्यसंख्यातिवं सार्यातिवं सार्याति बहुभगमनिवं स ० ८ नामगोत्र-१९९९।

आठ मूळ प्रकृतियोंको बहुभाग तो बराबर-बराबर समान देना चाहिए। जो एक भाग रहा उसको उक्त क्रमसे देना। किन्तु उसमें भी जिसका बहुत द्रव्य हो उसको बहुभाग देना चाहिए। वहीं कहते हैं—

२० एक समयमें जो कार्माण सम्बन्धी समयप्रबद्ध प्रहण किया, इसके परमाणुओंका जो प्रमाण है उसे कार्मण समयप्रबद्ध द्रव्य कहते हैं। उसमें आवर्लाके असंख्यातवें भागसे एक भागको प्रथक रत्वकर बहुभागके आठ समान भाग करें। भाग देवें। और एक-एक समान भाग आठ स्थानों में अलग-अलग रखें। और जो एक भाग अलग रखा है उसमें अवाज्ञीके असंख्यातवें भागसे भाग देवें। तथा एक भागको अलग रखकर होष बहुभाग २५ जिसका बहुत द्रव्य कहा है उस वेदनीय कर्मको देवें। सा पूर्वीक आठ समान भागोंमें-से

१. सा विकं मुर्री

द्वयक्कं कोट्दुबनेरडॉरंबं भागिसि समानादुवं स a ८ प्रत्येकमेरडेडेयोळं कोट्दु शेर्षेकभागमनिवं ९९९९।२

स a १ आयुष्यवके कोडुबुदिन्तु कुडुत्तं विरलु वेदनीयं पोरगागि शेषप्रकृतिगळ्ये तंतम्म स्थित्यनु-९९९९

सारियागि ब्रथ्यंगळायुष्यकर्माक्के सर्थ्वतः स्तोकमक्कुं। नामगोत्रंगळोळिषकमागियुं तंतम्मोळु सरियक्कुं। मन्तरायदर्शनावरणज्ञानावरणत्रयक्किषकमागियुं तम्मोळु सरियक्कुं। मोहनीयबोळु अधिकमक्कुं। वेदनीयदोळमधिकमक्कुमेंडु गुंपेळ्ड मूलप्रकृतिगळ पसुगेय ब्रथ्यंगळु सिद्धमादुबु॥ अनंतरं ज्ञानावरणाविमलप्रकृतिगळोळे विकाणीयस्त

कडवे प्रकारमं पेळदपरः---

ज्ञानदर्शनावरणांतरायेषु प्रत्येकंदेयः । शेर्पैकभागे स a १ पुनरावत्यसंख्यातेन भक्ते बहुभागः द्वास्यां ९९९९

आउनभागो योवो इति गायोक्तकमः सिद्धः ॥१९५॥ अय मूलप्रकृतीनां उक्तपिण्डद्रव्यं स्वस्योत्तरप्रकृतिषु १० भवत्वा दानकममाह—

एक समान भागमें उस बहुभागको मिळानेसे जितना प्रमाण हो उतने परमाण उस समयप्रवद्धमें से वेदनीय कर्मरूप परिणमते हैं। अब जो एक भाग रहा उसमें भी आवलीके असंख्यातवें भागसे भाग दें। और एक भागको अलग रख शेष बहुभाग गोहनीय कर्मको देवें। इस बहुभागको भी आठ समान भागों में से एक भागमें मिलानेपर जो १५ प्रमाण हो उतने परमाण मोहनीय कर्महर परिणमते हैं। अलग रखे एक भागमें भी आवलीके असंख्यातवें भागसे भाग दें और एक भागको अलग रख शेष बहुभागके तीन समान भाग करें। और एक-एक भाग ज्ञानावरण, दर्शनावरण और अन्तरायकों देवें। इस एक-एक भागको आठ समान भागोंमें एक-एक भागमें मिलानेपर जो प्रमाण हो उतने-उतने परमाण क्रमसे ज्ञानावरण, दर्शनावरण और अन्तराय कर्महरूप परिणमते हैं। इन २० तीनोंका दृज्य परस्परमें समान होता है। अलग रखे एक भागमें भी आवलीके असंख्यातवें भागसे भाग द । एक भागको अलग रख बहुभागके दो समान भाग करके एक-एक भाग नाम और गोत्रको है। और उन आठ भागोंमें से एक एक समान भागमें इस एक एक भाग-को मिलानेपर जो प्रमाण हो उतने-उतने परमाणु क्रमसे नाम और गोत्ररूप परिणमते हैं। इन दोनोंका द्रव्य परस्पर समान होता है। एक भाग जो रहा वह आय कर्मको देवें और २५ उन आठ समान भागों में-से शेष रहे एक भागमें मिला दें। जो प्रमाण हो उतने परमाण आयुक्रमेरूव परिणमते हैं। इस प्रकार जो 'आउगभागो थोवो' आदि गाथामें कहा था वह निष्पन्न हुआ ॥१९५॥

आगे मूल प्रकृतियोंमें जो उपर पिण्डद्रव्य कहा है उसे अपनी:-अपनी उत्तर प्रकृतियोंमें विभाजित करके देनेका कम कहते हैं—

१. क<sup>°</sup>व कममें।

उत्तरपयडीसु पुणी मोहावरणा हवंति हीणकमा । अहियकमा पुण णामा विग्घा य ण भंजणं सेसे ॥१९६॥

उत्तरप्रकृतिषु पुनर्माहावरणानि भवन्ति होनक्रमाः । अधिकक्रमाः पुनर्गामानि विष्नाद्य न भंजनं दोषे ॥

प उत्तरप्रकृतिगळोळ् पुनः मत्ते मोहावरणानि मोहनीयंगळुं ज्ञानावरणंगळुं वर्गनावरणंगळुं हिनकमा भवंति होनकमंगळपुत्र । पुनः मत्ते नामकम्मंप्रकृतिगळु मन्तरापकम्मंप्रकृतिगळुं अधिकक्रमा भवंति अधिकक्रमंगळपुत्र । शेषवेवनीयंगोजपुर्व्यग्रेजोळ् ट्रव्यविभेजनिमल्लेकं दोषे तत्प्रकृतिगळुं बंधकालकोळकेकंकंगळं बंधमाप्रवितरंगळ्गं बंधमित्रुक्युत्रिरंद मुलप्रकृतिगळोळु पेल्व्य
प्रकृतमाळुं बंधकालकोळकेकंकंगळं बंधमाप्रवितरंगळ्गं बंधमित्रुक्युत्रीरंद मुलप्रकृतिगळोळु पेल्व्य
स्वामनिजुं विवायुक्त्यमुं व्ययमप्तागळुं इतरासातं नीचैग्गांत्र नरकतियर्गमनुत्यापुर्व्यग्रेवां
वंधमित्रुकुकारणवित्वं मूलप्रकृतिगळोळु पेल्व ट्रव्यमिवक्केयक्कुमा असातनीचैग्गांत्रावित्वक्यक्कम् असातनीचैग्गांत्रावित्वक्यक्कम् असातनीचैग्गांत्रावित्वक्यक्कम् व्ययम्

अनंतरं घातिकम्मैगळोळु सर्व्वघातिप्रकृतिगळगं देशधातिप्रकृतिगळगं द्रव्यविभंजनकममं पेळवपुरु:---

सन्वावरणं दब्वं अर्णतमागो दृ मूरुपयडीणं । सेस अर्णता भागा देसावरणे हवे दब्वं ।१९९७॥ सब्बावरणद्रव्यमनन्तमागस्तु मूरुप्रकृतीनां । शेषानंता भागाः वैद्यावरणे भवेतु द्रव्यं ॥

उत्तरप्रकृतिषु पुनः मोहनीयज्ञानदर्गनावरणानि हीनक्रमाणि भवन्ति । नामान्तरायौ पुनः अधिकक्रमो भवतः । शेषवेदनीयगोत्रायुस्सु द्रव्यविभागनं नास्ति, तैयां एकैकस्या एव तदुत्तरप्रकृतेर्वन्धात् । तेन तन्मूल-२० प्रकृत्युक्तद्रव्यं सर्वमेव स्यात् इत्ययः ॥१९६॥ अय धातिकर्ममु सर्वयातिदेशधातिदृत्यविभक्षनक्रममाह—

वत्तर प्रकृतियों में मोहनीय, जानावरण, दर्शनावरण ये तो हीनकम होते हैं अर्थान, कमसे घटता-घटता द्रव्य इनकी वत्तर प्रकृतियों में दिया जाता है। जैसे झानावरणसे प्रति- झानावरणसे अट्रता झानावरणका द्रव्य थोड़ा है। उससे अविध झानावरणका द्रव्य थोड़ा है। उससे अविध झानावरणका द्रव्य थोड़ा है। उससे अविध झानावरणका द्रव्य थोड़ा है। उससे आविध और अन्तराय कर्मे हो हो तर प्रकृतियों में कमसे अधिक-अधिक द्रव्य दिया जाता है। जैसे अन्तराय कर्म में दानान्तरायके द्रव्य सामान्तरायका द्रव्य अधिक है। शोच वेदनीय, गोत्र आयुक्रमें बँटवारा नहीं है क्यों कि इनकी एक.एक ही प्रकृति वैधती है। जैसे वेदनीय, गोत्र आयुक्रमें बँटवारा नहीं है क्यों कि इनकी हो तो यूक्सात्मका हो बन्ध होता है। दोनोंका वन्य एक समयमें नहीं होता। इसी तरह गोत्रकर्ममें से या तो नीच- होता है। होता है या वस्त्यमें एक ही वैधती है। अतः इन तीनों कर्मों की उत्तर प्रकृतियों में वैटवारा नहीं है। जिस समयमें एक ही वैधती है। अतः इन तीनों कर्मों की उत्तर प्रकृतियों में वैटवारा नहीं है। जिस समयमें इतकी जिस उत्तर प्रकृतिका वस्य होता है वह सम वसकी जसर प्रकृतिका वार होता है। होता है। हम सत्तर है वह सम वसकी उत्तर प्रकृतिका तो होता है। हम स्वतर है वह सम वसकी उत्तर प्रकृतिका जो द्रव्य मिलता है वह सम वसकी उत्तर प्रकृतिका हो होता है। हम स्वतर होता है वह सम वसकी उत्तर प्रकृतिका हो होता है। हम स्वतर होता है वह सम वसकी

आगे घातिकमोंमें सर्वघाती और देशघाती द्रव्यका बँटवारा कहते हैं-

सूलप्रकृतीनां ज्ञानावरणवर्धानावरणमोहनीयमें च मूलप्रकृतिगळ तंतम्म द्रव्यंगळोळू सब्बांवरणदृष्यं सब्बंधातिप्रकृतिसंबंधिदृष्यं अनंत भागस्तु जिनवृष्टानन्तभागहारभक्तानंतेकभाग-मक्कुं। तु मत्ते शेषानंता भागाः शेषानन्तबहुभागंगळू देशावरणे भवेत् द्रव्यं स्वस्वदेशघातिप्रकृति-संबंधिदृष्यंगळपुत्रुषु। तद्यया —ज्ञानावरणमूलप्रकृतिदृष्यिमदु स व। ८ यित्लि विशेषकपदिनिर्द्

स व । ८

केळगणावस्यसंख्यातैकभागमं तंदु साथिकं माडि स ७। ८ गुणकारदोळेकरूपहोनस्वमनवर्गाण-८। ९ सियपर्वात्तसि स / जिनदृष्टानंतभागहारॉबर्वं भागिसि बंद लब्धमेकभागं ज्ञानावरणसब्बंधाति-

८ प्रकृतिसंबंधिद्रव्यमक्कुं सर्व <u>। १</u> शेषबहुभागद्रव्यं मतिज्ञानावरणादिदेशघातिप्रकृतिसंबंधिद्रव्य-

मक्कुं स a । खं वर्शनावरणमूलप्रकृतिसब्बंद्रव्यमनिद स a ननन्तिद्व भागिसिवेकभागिमबु ८ ख ८

स a १ तत्सब्बंघातिषट्कसंबंधिद्रव्यमक्कुं । शेषबहुभागद्रव्यं चक्षुर्द्शैनादिदेशघातित्रयसंबंधि ८। स

द्रध्यमक्कुं स a ल मोहनीयमूलप्रकृतिहब्धं अन्तरायदर्शनावरणज्ञानावरणचातित्रयद्रध्यमं नोडलु १० ८। ल साधिकमक्कुमिदं स a अनन्तभागहार्रोददं भागिसिदेकभागद्रध्यमिदु स a। १ मिथ्यात्व-८ ८। ल

ज्ञानदर्शनावरणमीहनीयम् लप्रकृतीनां स्वस्वड्रब्येषु सर्वावरणदर्थं अनन्तैकमायो भवति । तु-पृतः शेवा अनन्ता भागाः देशचातिदर्थं भवति । यथा ज्ञानावरणस्य इतं स a ८ अधस्तनावस्यसंस्थातैकभागे वाधिकी- १५

क्कानावरण, दर्शनावरण और मोहनीय इन मूल प्रकृतियों के अपने-अपने द्रव्यमें अनन्त-का भाग देनेपर एक भाग प्रमाण तो मर्वधाती द्रव्य हे और दोष अनन्त बहुभाग प्रमाण देशघाती द्रव्य है। जैसे क्कानावरणके द्रव्यका जो प्रमाण पहले कहा था, उसमें जिन भगवान्-के द्वारा देखे गये अनन्तका भाग देनेपर एक भाग प्रमाण तो सर्ववाती द्रव्य है शेष सर्वभाग प्रमाण देशघाती द्रव्य है। ऐसे ही दर्शनावरण और मोहनीयमें भी जानना ॥१९॥

१. व भागेन साधिकं कृत्वा।

मावल्यसंख्यातिंवं भागिसिवेकभागमुं सं व । १ शोधबहुआगद्रध्यमं । सं व । ८ समनागि येरह ८१९ ८१९

भागं माडिबल्लि येकभागमुं। स व।८।१ संज्वलनदेशघातिचतुष्प्रकृतिसंबंधिद्रव्यमक्रुं ८।९।२

सर्वे।८।१ शेषबहुभागार्डंद्रव्यमकषायदेशघातिप्रकृतिनयकसंबंधिद्रव्यमक्कुं सर्व।८ ८।९।२

अन्तरायपंचकमुं देशघातियेयपपुर्दारवं मूलप्रकृतिसव्यंद्रव्यमुमक्कुं स a यी नात्कुं घातिकम्मैंगळ ८

कृते स a ८ पृणकारस्य एकरूपहीनत्वनवगणस्य अगवस्यं स a जिलदृष्टानन्तभागहारेण भक्तवा एकभागः ९८ ८

१० स २ ९ तस्सर्वत्रातिप्रकृतिसंबन्धी भवति शेपबहुमागः तहेशघातिसंबन्धी भवति स २ स तथा दर्शना-र स

उत्पर जो सर्वधार्ता द्रव्यका परिमाण कहा है आगे उसका वँटवारा सर्वधाती और देशधाती प्रकृतियोंमें करेंगे। सो देशधार्ता मतिज्ञानावरणादिके द्रव्यका जो परिमाण है उसमें सर्वधारी परमाणओंका प्रमाण लानेके लिए प्रतिभागहारका प्रमाण कहते हैं—

चार झानावरण, तीन दर्शनावरण, पाँच अन्तराय, चार संख्वलन और नौ नोकषायके १५ द्रव्यकी नाना गुणहानि शलाका अनन्त है। और जितनी नाना गुणहानि शलाका हैं उतने दोके अंक रखकर उन्हें परस्परमें गुणा करनेपर अन्योन्याभ्यस्त राग्नि होती है वह भी अनन्त संख्यावाली है।

जैसे अंक संदृष्टिमें द्रव्य इकतीस सी ३१००, स्थिति स्थान वाळीस ४०, एक-एक गुणहानिका प्रमाण आठ ८, दो गुणहानिका प्रमाण मोळह १६, नाना गुणहानि पाँच ५। २० नाना गुणहानि प्रमाण दोके अंक रखकर परस्परमें गुणा करने रर अन्योन्याभ्यस्तराहि २×२×२×२×२ = ३२ वक्तीस । सो इसकी रचना पूर्वमें कही है वैसे ही जानना। अस्त् ।

सो यहाँ जो अन्योन्याभ्यस्त राशिका प्रमाण है वही सर्वघाती द्रव्यका परिमाण लानेके लिए प्रतिभाग होता है। वही कहते हैं—

मतिज्ञानावरण आदि चार प्रकृतियोंका दृश्य केवलज्ञानावरणके भागसे होन अपने सर्वघाती द्रव्य सहित देशपातिद्रव्यका जितना प्रमाण है जतना है। अर्थात् इन देशघाति प्रकृतियोंका देशघाती द्रव्य तो अपना है ही सर्वघाती द्रव्य भी है। वह सर्वघाती द्रव्य केवल-

٠,

देसावरणण्णोण्णव्मत्थं तु अणंतसंखमेत्तं सु । सन्वावरणधणद्रं पश्चिमागो होदि घादीणं ॥१९८॥

सर्वधाति	Ħ	सु	37	Ħ	के	ลี ฮ		स ।	होल चरम गुणहानि द्वव्य तद्वि चरमगुण- हानि द्वव्य तत्त्व चरम गुणहानि
						दाख ख	\	स a ख ख ८ ख ख २ २ २	बारु बहुभागप्रथम गुणहानि इच्य
देशघाति	<b>म</b>	सु	अ	<b>म</b>		दा १ ख	स	स व ख ख	दार्वन्तेक भाग चरमगुणहानि द्रव्य
10						<b>ल</b>	वें	ू स ३ ख ख ८ ख ख २	लता प्रथम गुण- हानि द्वव्य

बरणमोहनोवयोरपि ज्ञातब्यं ॥१९७॥ उक्तववंषातिव्रव्येषु तदेशचातित्रकृतिभागस्य बदयमाणस्वात् तस्सहिते-षातिव्रव्येषु सर्वावरणधनार्थं प्रतिभागहारप्रमाणमाह—

ज्ञानावरणका जितना भाग है उससे हीन है सब नहीं है। इस तरह देशघाती और सर्वधाती १५

१. च तत्सहितदेशचाति ।

वेशावरणान्योन्याम्यस्तस्त्वनन्तसंख्यामात्रः खल । सर्व्यावरणधनात्र्यं प्रतिभागो भवति घालीलां ॥

देशचातिप्रकृतिसंबंधिरस्यानागणहानिशलाकेगळनंतप्रसितंगळप्पर्वरिवं तासन्मात्रदिकव-स्मितसंबर्गसंजनितमध्यद्वरिदमन्योन्याभ्यस्तराज्ञिनानागणहानिज्ञलाकाराज्ञियं नोडलमनंतानंतगण-<sup>५</sup> मप्पदरिदं । त मलमनंतर्नस्थावन्छिन्तमक्क्रमद् सर्व्यवातिशक्तियुक्तवातिकस्मेंगळ तत्सर्व्यवाति-संबंधिष्टव्यगुणसंकळितधनप्रमाणावधारणार्थमागि प्रतिभागमक्कमदेतेदोडे

चतर्जानावरणत्रिदर्जनावरणपञ्चांतरायचतःसंज्वलननवनोकषायद्वयाणां नानागणदानिज्ञलाकाः सनन्ताः इति तन्मात्रदिकसंबर्गजनितोऽस्योन्याभ्यस्तराधारपि अनन्तसंख्यो भवति । स खल तेषां सर्वेघातिद्रव्यस्य गुणसंकलितधनप्रमाणावधारणार्थं प्रतिभागो भवति । तद्यथा---

१० द्रव्य मिलकर मतिज्ञानावरणादिका द्रव्य होता है।

शंका-देशघाति प्रकृतियों में सर्वधाती परमाण कैसे कहे हैं ?

समाधान—पूर्वमें कहा है कि मतिज्ञानावरणादिका अनुभाग शैल, अस्थि, दाह और छतारूपसे चार प्रकार है। उनमें से दाहका अनन्तवाँ भाग और छताभाग तो देशघाती है। ऐसे अनुभागवाले परमाण देशघाती होते हैं। तथा शैल, अस्य और टारुका बहुभाग १५ सर्वधाती है। ऐसे अनुभागवाले परमाण सर्वधाती हैं। सर्वधातीके उदयमें किचित भी आत्मगुण प्रकट नहीं होता। जैसे एकेन्द्रियादिके चक्षदर्शनके सर्वधाती परमाणुक। सदय होनेसे चक्षदर्शन नहीं होता। किन्तु देशघातीके उदयमें आत्मगुण प्रकट होता है जैसे चौइन्द्रिय आदि जीवोंके चक्षुदर्शनके देशवाती परमाणुओंका उदय है फिर भी चक्षुदर्शन होता है। इस प्रकार देशघाति प्रकृतियोंमें सर्वेघाती और देशघाती दृब्य होता है। अस्त.

मतिज्ञानावरणादि चारका वह दृष्य केवलज्ञानके यिना अपने सर्वधाति दृष्यसहित देशपातिद्रव्य प्रमाण है सो कुछ अधिक समय प्रवद्धके आठवें भाग है। उसमें एक कम अन्योन्याभ्यस्त राजिसे भाग देनेपर जैल भागकी अन्तिम गुणहानिके दृत्यका परिमाण होता है। पश्चात नीचेकी ओर एक-एक गणहानिमें दना-दना द्रव्य होते-होते दाह भागके अनन्त भागों में से एक भाग विना शेप बहुभाग सम्बन्धी द्रव्य उनकी प्रथम गुणहानि में २५ शैलभागकी अन्तिम गुणहानिके द्रव्यको यथायोग्य आधे अनन्तसे गणा करनैपर जो प्रमाण हो उतना जानना। क्योंकि यहाँ तक जितनी गणहानि हुई वही गच्छ है। सो एक कम गच्छमात्र दोके अंकोको गणा करनेपर सर्वधाती सम्बन्धी अन्योन्याभ्यस्त राशि अनन्त प्रमाण होती है। उसका जो आधा है वडी यहाँ गणकार है। इन सब गणहानियोंके द्रव्यको जोडनेपर जो प्रमाण हो उतने परमाण सर्वधाती सम्बन्धी जानने । इसीसे सर्वधाती द्रव्य ३० लानेके लिए अन्योन्याभ्यस्त राशिका प्रतिभाग कहा है। आगे देशघातीका द्रव्य कहते हैं-

दारुभागके बहुभागकी प्रथम गणहानिके द्रव्यसे नीचे दारु भागके अनन्त भागोंमें-से एक भागकी अन्तिम गुणहानिका द्रव्य दूना है। तथा नीचे प्रत्येक गुणहानिका द्रव्य दूना-दूना होता हुआ छताभागको प्रथम गुणहानिमें एक कम सर्व नाना गणहानिका जितना प्रमाण है जतने दोके अंक रखकर परस्परमें गुणा करनेपर जो प्रमाण हो वही अन्योन्याभ्यस्त राशिका 34 है। उसके आधे प्रमाणसे शैंल भागको अन्तिम गुणहानिके द्रव्यको गणा करनेपर जो प्रमाण

मिदं संपेळवनंतप्रमाणा-

सर्थ्यातिकेवलज्ञानावरणादि प्रकृतिगळ संबंधिद्रध्यमिवरोज्यु स्व । १ केवलज्ञानावरण आगम-८१ ख १ छ निर्दे स्व ८ कळेबुळिव सर्थ्यातिद्रध्यमितिष्ठं स्व १ मितज्ञानावरणादि वेज्ञधातिचतुष्क-८ खा९। संबंधि सर्थ्यातिञ्जितद्वरुक्तद्रध्यमक्कुमीयनंतैकआग द्रष्ट्यमं स्व ० तंतम्म भागमं होनकमदो-८ ख । ९ ळिबुंबुंवं तंतम्म होनकमविदमिद्दं रोषयातिसंबंधिद्रध्यदोळ्कू बिदोडे मितज्ञानावरणादिवेज्ञधातिद्रध्यं

विच्छन्नान्योन्याभ्यस्तराधियोळेकरूपं होनं माडि भागिसियोडेक भागिमदु स ठ। १ मतिक्काना

प्रत्येकं समयप्रबद्धानंतैकभागाधिकसमयप्रबद्धाष्ट्रमभागदस्यमक्क

वरणादिदेशवातिगळ सर्व्यधातिशिक्तयुक्तसर्वोश्डब्दरीलभागचरमगुणहानिद्रव्यममङ्गुमिद् मोदल्यो -हु कलगे केळगे गुणहानि प्रति गुणहानि प्रति द्विगुण द्विगुणक्रमिदं बंदु दारु बहुभाग प्रयमगुण-हानियोळ् तद्योग्यानन्ताद्वंगुणितचरमगुणहानिप्रमितद्रव्यममङ्गं स । स भेक्षेत्रोडे रूपोनगच्छ-

मात्रानन्तद्विक संवर्गसंजनितराशियप्युवरिदमल्लि सर्व्ववातिसंबंधि द्रव्यं तीद्र्दुंदर् कारणविदमी १०

मितज्ञानावरणादीनां चतुर्णा देशवातिद्रव्यं केवलज्ञानावरणमाग स a ८ १ न्यूनस्वकीयसर्वयातिद्रव्य ८ ख **९ ५** 

दौलभागचरमगुणहानिद्रव्यं भवति । ततोऽषः गुणहानि गुणहानि प्रति द्विगुणं द्विगुणं भूत्वा दाघबहुभाग-। प्रवमगुणहानौ तत्तद्योग्यानन्तार्द्वगृणिते भवति स a ख्रास्तगच्छमात्रानन्तद्विकानां तद्गुणकारत्वात् । अत्र

हो उतना द्रव्य जानना । इन गुणहानियोंको जोड़नेपर जो प्रमाण हो उतने परमाणु देशघाती १५ सम्बन्धी जानने ।

जैसे अंकसंदृष्टिसे सर्वद्रव्य इकतीस सौ ३१००। इसको (एक कम अन्योन्याभ्यस्त राज्ञि इकतीससे भाग देनेपर सौ आये। यही जैल्आगकी अन्तिम गुणहानिका द्रव्य जानना। परचान् प्रत्येक गुणहानिका द्रव्य दूनान्द्ना होता है। यथा २००, ४००, ८००। एक कम सर्व्वावरणगुणसंकळितवनप्रमाणाववारणार्त्यंमन्योन्याम्यस्तराशिवातिगळगे मेतॅढोडे :— प्रतिभागमन्त्रु-

"रूऊणण्णोण्णदभत्यवहिददव्वं तु चरिमगुणदव्वं। होदि तदो दृगुणकमं आदिमगुणहाणि दस्वोत्ति॥"

येंबी गुणसंकलितधनं तरत्यबुगुमप्पुर्वीरदं आ बार बहुभागप्रथसगुणहानिसर्थ्वधातिजधन्य-शक्तियुक्तगुणहानिप्रथमवर्ग्गणानन्तराथस्तनदार्थ्यतंतैकभागदेशधातिसर्थ्वोत्कृष्टचरमगुणहानिद्रथ्यमा

कंळगे केळगे हिंगुणद्विगुणंगळागुत्तं पोगि स्नताभागसब्यंजयन्यशस्तियुक्तप्रथमगुणहानियोञ् रूपो-नसर्व्यनानागुणहानिश्रसकाराशिमात्रद्विकंगळ् वींगातसंवग्गागळावीडे अन्योग्याम्यस्तराश्यद्वीमक् १० मर्वारगुणितचरमगुणहानिद्रव्यमात्रं वेशघातिसर्व्यंजयन्यशक्तियुक्तप्रथमगुणहानिद्रव्यमनकुं

स ल ल ल इस्लि द्रब्यस्थिति गुणहानि बोगुणहानि नानागुणहानियन्योन्याभ्यस्तराधिगळगंक-\_\_\_\_\_ ८ ल ल । २

संदृष्टियुमत्र्यंसंदृष्टियुमिदु—

१३००	स्थि	गु	वी	ना	अन्योन्या
	४०	८	१६	५	३२
स a ८	ख ख ख	ख ख	ल ल ल	ख	खख

सर्वधातिद्रव्यं समाप्तं तत एवान्योत्याय्यस्तराधिः सर्ववरणयनायं प्रतिभाग इत्युक्तं तत् दाध्वहुभागवयम-| गुणहानिद्रव्यादयस्तनदार्वनत्तैकभागचरमगुणहानिद्रव्यं द्विगुणं भवति स a ख २ तदयः द्विगुणद्विगुणक्रमेण

८ ख ख २

नाना गुणहानि चार है। सो वतने दोके अंक रखकर २×२×२×२ परस्परमें गुणा करनेपर सोलह हुए। वही अन्योन्यास्यस्त राशि वत्तीसका आधा प्रमाण है। उससे झैल भागकी अन्तिस गुणहानिके द्रव्य सौको गुणा करनेपर सोलह सौ हुए। यही लवाभागकी

## वनंतरं मुंपेळ्व सर्व्वधातिदेशधातिद्रव्यंगळ्गे विशेषविभंजनक्रममं पेळवपरः --सञ्जावरणं दञ्वं विभज्जणिज्जं तु उभयपयडीसु ।

# देसावरणं दव्वं देसावरणेसु णेविंदरे ॥१९९॥

## सब्बविरणद्रव्यं विभंजनीयमुभयप्रकृतिषु । देशावरणद्रव्यं देशावरणेषु नैवेतरस्मिन् ॥

गुणह।नि-दोगुणहानि-नानागु		

द्र ३१००	स्थि ४०	गु	दो   १६	।   ५	अन्योन्या ३२
स a	खखख	ख ख	खख२	ख	खख

॥१९८॥ अय प्रागक्तसर्वधातिदेशधातिद्रव्ययोगिकोपविभजनक्रममाह-

प्रथम गुणहानिका द्रत्य जानना । इसी प्रकार दर्शनावरण आदिके द्रव्योमें भी सर्वेषाती और देशघाती द्रव्यका प्रमाण जानना ॥१९८॥

आगे सर्वधाती और देशधानी द्रव्यके विशेष विभागका कम कहते हैं—

<b>१.</b> н	শ্ব	3 <b>4</b>	H	- <del>-</del>	यी व्य व्य दा ख स	स के
н	শ্ব	<b>a</b>	Ħ	के	दा स	स a स र 

मुलप्रकृतिघातिकम्भंगळ स्वस्वसमस्तद्रव्यंगळोळनन्तैकभागमनंतैकभागंगळ सर्वेघातिः प्रकृतिसंबंधिद्वव्यंगळप्पृतः--

वेंदित मूननं पेळल्पट्ट्वल्जि सर्वावरणद्वव्यं सर्विधातिगळीळं देशधातिगळीळं हीनक्रमॉदर्द ५ बिभागिसि कुडल्पड्रुपुं । देशावरणद्रव्यं देशावरणंगळोळे विभागिसि कडल्पडवृदितरसर्व्यातिगळोळ विभागिसि कुडल्पडद् ॥

अनन्तरमृत्तरप्रकृतिगळोळ दृष्यविभंजनक्रममं वैळ्वपरः :--

बहुभागे समभागो बंधाणं होदि एक्कभागुह्मि । उत्तकमो तत्थिव बहुभागो बहुगस्स देओ द ॥२००॥

बहुआगे समभागो वंधानां भवति एक गागे। उन्तक्रमस्तत्रापि बहुभागो बहुकस्य १० देयस्तु ॥

ेबंघानां बंधकालदोळ यगपदबंधंगैळागुत्तं विदर्दत्तरप्रकृतिगळगे बहुभागे आवल्यसंख्यातैक-भागमात्रप्रतिभागदिवं भागिसल्पद्रस्वस्वद्रव्यबहुभागदोळ समभागः समनागि भागं कुडल्पडुणुं।

घातिकर्मणां स्वस्वसमस्तद्रव्यस्यानन्तैकभागः सर्वध।तिद्रव्याणि बहुभागां देशध।तिद्रव्याणि इति १५ प्रागुक्तानि । तत्र सर्वीवरणद्वव्यं सर्वपातिष् देशपातिषु च होनक्रमेण भक्त्वा देयं देशावरणद्वव्यं त देशावरणेव्येव न सर्वघातिष ॥१९९॥ अयोत्तरप्रकृतिष आह---

सहसंभवद्वन्धोत्तरप्रकृतीनां आवल्यसंख्यातैकभागभक्तस्वस्वद्रव्यस्य बहुभागे समभागो देयः । एकभागे

घातिकमौँके अपने-अपने द्रव्यमें अनन्तका भाग देवें। एक भाग प्रमाण तो सर्वघाति द्रव्य है और बहुभाग प्रमाण देशघाती द्रव्य है। यह पहले कहा है। उसमें-से सर्वधाति द्रव्य २० तो सर्वधाति और देशधाति प्रकृतियोंमें होनक्रमसे विभाग करके देना चाहिए। किन्तु देशघाती द्रव्य देशघाति प्रकृतियोंमें ही देना चाहिए, सर्वघाति प्रकृतियोंमें नहीं देना चाहिए ॥१९९॥

आगे उत्तर प्रकृतियों में विभाग कहते हैं-

अपने-अपने पिण्डरूप दृष्यमें आवलीके असंख्यातवें भागसे भाग देकर बहुभाग एक २५ साथ बँधनेवाली उत्तर प्रकृतियोंको बराबर-बराबर समभाग करके देना चाहिए। शेष एक

१ म बद्धानां २. बद्धानां ३. में द्वद्यंग ।

ų

एकभागे वार्षेकभागदोळु उक्तक्रमः मुग्नं वेळल्यट्ट मोहावरणंगळोळु हीनक्रममुं नामान्तरायंगळोळ-धिकक्रममक्कुं । तत्रापि अल्लियुं बहुभागः प्रतिभागभक्तबहुभागं तु मत्ते बहुकस्य देयः पिरिदक्के देयमक्कुमदेर्तेदोडे पेळ्दपरः :—

> घादितियाणं सगसगसन्त्रावरणीयसन्त्रदन्वं तु । उत्तकमेण य देयं विवरीयं णामविश्वाणं ॥२०१॥

घातित्रवाणां स्वस्वसव्यांवरणीय सर्व्यंद्रव्यं तु । उक्तक्रमेण देयं विपरीतं नामविष्नानां ॥ धातित्रवाणां ज्ञानावरण दर्शनावरण मोहनीवमेंब घातित्रवंगळ स्वस्वसव्यांवरणोयसर्व्यंद्रव्यं तंतम्म सर्व्यंघातिप्रकृतिगळ सर्व्यंद्रव्यं तंतम्म सर्व्यंघातिप्रकृतिगळ सर्व्यंद्रव्यं तंतम्म सर्व्यंघातिप्रकृतिगळ सर्व्यंद्रव्यं विपरीतं हीनगळगं हीनक्रमांवरं देयमक्ष्कुं । नानविष्नानां नामकम्मांतरायकम्मगळ सर्व्यंवयं विपरीतं हीनक्रमक्किष्मक्रममप्य विपरीतविभंजनमक्कृमदेतंदोडे ज्ञानावरणोयसम्बद्धंद्रव्यमयवित्तमनिवं स ठ ८
जनवृष्टानन्तप्रतिभागींवरं विभवतानेतिक्रमां सर्व्यंपातिप्रकृतित्रतिवद्धसर्व्यंपातिक्रकित्रवृक्तद्वयम्यम्बक् स ठ । १ भिदनवतकसर्विदं सर्व्यंपातिगळोळ विभागिति कृष्टवीक्ष्य प्रति

ये दु झानावरणप्रकृतिपंचकककं सममं माडल्वेडियर्ध्वारदं भागिसि प्रत्येकमिनितिनितं स a ८ ८। सा । ९ । ५

्रमोहावरणानि होनकमाणि नामान्तरायौ अधिकक्रमौ इत्युक्तक्रमः कार्यः । तत्र बहुभागः सु–्यूनः बहुकस्य <sub>१५</sub> देयः ।।२००।। तत्रया —

ज्ञानदर्शनावरणमोहनीयानां स्वस्वसर्वेषातिद्रव्यमुक्तक्रपेण देयं, नामविध्नप्रकृतीनां च विपरीतम्। तव्यया----

ज्ञानावरणीयसर्वडव्यमिदं स a जिनदृष्टांनतेन भक्त्वैकभागः सर्वधातिद्रव्यं स a इदमावत्यसंस्था-८ ८ स

भागमें-से मोहनीय, झानावरण, दर्शनावरणकी प्रकृतियों में कमसे घटता-घटता देना और २० नामकर्म तथा अन्तरायकर्मकी प्रकृतियों में कमसे अधिक-अधिक देना। जिसका बहुत द्रव्य कहा हो उसे बहुमाग देना चाहिए॥२००॥

वही कहते हैं—

ह्यानावरण, दर्शनावरण और मोहनोयका अपना-अपना सर्वघाती द्रव्य उक्त क्रमसे देना चाहिए और नाम तथा अन्तरायका द्रव्य उनकी उत्तर प्रकृतियोंमें विपरीत क्रमसे देना २५ चाहिए। वही कहते हैं—

क्कानावरणीय कर्मका सर्वद्रश्य जो पूर्वमें कहा है असे जिनदेवके द्वारा देखे गये यथा-योग्य अनन्तका भाग दें। एक भाग प्रमाण सर्वेषाती द्रव्य है। इस सर्वेषाती द्रव्यका

स a १

८ ख ९९९९९

दद्यात ।

```
पुरुषोक्तकर्मावदं देयमप्पूर्वारदमिल्लि
    कोट्ट शेषेकभागबीळ प्रतिभागभक्तबहुभागं स a ८
                                            ८।सा१९
    मत्याणवरणदोळ बहकमप्पूर्वीरदं बहुभागमं कोट्टू शेषैकभागवोळ मत्तं प्रतिभागभक्तबहुभागमं
                  श्रतावरणक्के कोट्ट् शेषैकभागवोळ प्रतिभागभक्तबहभागमं
    अवधिज्ञानावरणक्के कोटट शेषैकभागदोळ प्रतिभागभक्तबह्रभागमं स a ८
 <sup>५</sup> वरणक्के कोटट शेषेकभागमं केवलज्ञानावरणक्के कोडउद स a १
                      स व ख पुर्वोक्तक्रमदिदं प्रतिभागभक्तबहभागमं स व । ख ८
                       ८।ख
    तेन भक्त्या बहुभागः स a ८ जानावरणपञ्च कस्य पञ्चभिर्भवत्या प्रत्येकं स a ८ देयः । शेर्पकभागे
                      ८ ख ९
                                                               Z स्व ९ 1 ५
    प्रतिभागभक्तवहभागः स a ८ मत्यावरणस्य देयः । शेर्पकभागे पनः प्रतिभागभक्तवहभागः म a ८
                      ८ ख ९ । ९
                                                                             ८ ख ९ ९ ९
    श्रतावरणस्य देयः । शेर्पकभागे प्रतिभागभक्तग्रहभागः स a ८ अवधिज्ञानावरणस्य देयः । शेर्पक-
                                                ८ स्व १९९१
📍 भागे प्रतिभागभक्तबहुभागः स a ८ मनःवर्षयज्ञानावरणस्य देवः। बेर्पकभागं केवलज्ञानावरणस्य
                           ८ स्व १९९९९
```

विभाग करते हैं—इस सर्वधाती द्वयमें आवाठीके असंख्यातवें भागसे भाग हैं। एक भाग बिना बहुभागके पाँच समान भाग करके पाँचों प्रकृतियों में हैं। जो एक भाग रहा उसमें आवळीके असंख्यातवें भागसे भाग दें, और एक भागकों अठन रख बहुभाग मतिक्काना- दें एक भागकों अठन रख बहुभाग मतिक्काना- दें और बहुभाग अत्वावात साम हैं। इस एक भागमें भी प्रतिभागका भाग हैं। शें अते बहुभाग अवधिक्कानावरणको हैं। होग एक भागमें भी प्रतिभागका भाग हें और बहुभाग मना- पर्यवक्कानावरणको हैं। होग एक भागमें भी प्रतिभागका भाग हें और बहुभाग मना- पर्यवक्कानावरणको हैं। होग एक भाग केवठ ज्ञानावरणको हें। इस प्रकार जो पूर्वमें समान भाग कहें थे उनमें अपने-अपने पीछेके एक-एक भागकों जोड़नेसे मतिक्कानावरण आदिका सर्वधाती हृज्य होता है। तथा ज्ञानावरणके दृश्यके अनन्त भागोंमें से एक भागके विना शेष २० बहुभाग देशवाती हुज्य हो उसको उसी आवठीके असंख्यात्वें भागकप प्रतिभागसे भाग

मत्यावरणादिचतुष्टयक्तंबहुभागे समभागः एंडु चतुर्क्भागमं स a च ८ प्रत्येकं नास्केडेयोळं ८। खा ९ १४

कोट्टु शेर्षेकभागदोळु प्रतिभागभक्तबहुभागमं स a द्वा८ बहुकक्के देयमं दु मत्यावरणक्के ८ । ख । ९ । ९

कोट्डु शेषैकभागदोळं प्रतिभागभक्तबहुभागमं स व खा८ श्रुतावरणक्के कोट्डु ८। खारारारा

होषैकभागवोळं प्रतिभागभक्तबहुभागमं स । व । खा ८ अवधिज्ञानावरणक्के कोट्टु होषैक-८। खा ९९९९

भागमं स । a र्.स । १ मनःपर्ध्यावरणक्के कुडुबुवी प्रकार्रोबदं दर्शनावरणद्रश्यमं सर्व्वंघाति- ५ ८ स्व । ९९९९

देशघातिविभागनिमित्तमागियनन्तिदिदं भागिसि देकभागमं स ०।१ प्रतिभागभक्तबहुभागमं ८।ख

पूनर्दशघातिप्रतिबद्धानन्तबङ्घभागे स a ल पूर्वोक्तक्रमेण प्रतिभागभक्तबङ्घभागः स a ल ८ ल ८ ल ९ ८ ल ९

| - - - वर्तुमर्भक्त्वा सुत्र क्षु ८ मत्यावरणादिचतुरुकस्य प्रत्येकं देयः । शेर्यकभागे प्रतिभागभक्तबहुभागः ८ स ९ । ४

बरणस्य देयः । दोर्पेकभागे प्रतिभागभवतबहुभागः स a ल ८ व्यविद्यानावरणस्य देयः । दोर्पेकभागं १० ८ ल ९९९

्रि.च. स a ख १ मन:पर्ययज्ञानावरणस्य दखात्। एवं दर्शनावरणद्रव्यमपि सर्वधातिदेशधातिविभाग-८ ख ९९९९

इसी प्रकार दर्शनावरणीय कर्मके सर्वद्रव्यके परिमाणमें अनन्तका भाग दें। एक भाग प्रमाण सर्ववाती दृत्य है। उस सर्ववाती दृश्यमें प्रतिभागसे भाग दें। एक भागको अलग २० स्त्यानगृद्धि निवानिदा प्रचलाप्रचल निद्दा प्रचल चलुर्दुश्नेनाविषवर्शन केवलवर्शनावरणनवकंगळीळू सममागि माङ्गलेंडि नवमभागम स्व । ८ नो भलेडेयोळिरिसि शेवैकभागमं जानावरणपंचवके ८। हा १८१९ पेळवंते प्रतिभागभक्त एकैकभागंगळ बहुभागंगळहोनकमाँवर्ष कोट्टु चरमवेछि द्विचरमशेशेकभागवील् प्रतिभागभक्त हुभागमं जविषवर्शनावरणके कोट्टु शेवैकभागमं केवलवर्शनावरणके कुडुबुडु। १ तद्देशधाति प्रतिबद्धानन्तवहुभागद्रव्यमं स ० छ प्रतिभागभक्तवहुभागमं ८। छ । ९ स । ९ छ । ८ समनागि ८। छ । ९ स । १ स । १

माडि पंचमभागमं प्रत्येकं कडवढ । दोषेकभागदोळ प्रतिमागभक्तबहुभागंगळनधिकक्रमदिवं कोटट

१० निमित्तं अनन्तेन भक्तवा एकभागस्य स a प्रतिभागभक्तबहुभागो नवभिभंकरवा स्त्यानगृद्धिनिद्दानिद्दा८ स्त्र
प्रचलाप्रचलानिद्दाप्रचलाचक्षुरचक्षुरविक्षकेवलदर्शनावरणानां प्रत्येकं देयः स a ८ शेषैकभागः शानावरण८ स १ । ९
पद्मक्तवर्श्वतिभागभक्तबहुभागावहुभागान् हीनक्रमेण दत्वा चरमे शेषैकभागं दद्यात् । तदेशभातिप्रतिवद्धानन्तवहुभागस्य स a स्त्र प्रतिभागभक्तबहुभागः स a स ८ त्रिमिर्भक्तवा स a स्तर्य ८ स ९ द्वार८ स ९ ८ स ९ १ स चुन्नुर्दाचवर्द्द्रभागं अनुरामां अनिरामां अनिराम

१५ रख जेव बहुआगके नौ समान करके नौ प्रकृतियों में हैं। जेव एक भागमें प्रतिआगसे आग देकर बहुआग स्त्यानगृद्धिको देवें। जेव एक भागमें प्रतिआगका आग देकर बहुआग हमसे प्रवक्तानिहाको देवें। इसी तरह एक भागमें प्रतिआगका आग दे-देकर बहुआग कमसे प्रवक्ता भवला, अचलु हर्गनावरण, और अवधिदर्शनावरण कमसे होन-दीन देना। जेव रहा एक आग केवल्दर्शनावरण को तना। पहले कहे समान देण आग में पीछे कहा अपना-अपना एक आग मिलानेपर स्त्यानगृद्धि आदिका सर्वधाती द्रव्यका प्रमाण होता है। तथा दर्शनावरण द्रव्यके अनन्त आगों में से एक आग दिना बहुआग प्रमाण देशवाती हवा है। उसमें प्रतिआगका आग हैं। एक आगवो अलग रख बहुआग क्षाण की तोन समान आग करें। और चलु, अचलु तथा अवधिदर्शनावरणको एक-एक समान आग हैं। एक एक-एक समान आग हैं। एक एक-एक समान आग हैं। वेंच एक आगमें प्रतिआगका आग देकर बहुआग चलुर्शनावरणको हेंवें।

चरमशेषैकभागमं वानांतरायदोळु कुद्बुवेषमु कुद्दुतिररूधिकक्रमंगळप्युविवक्कं क्रमाँवरं संदृष्टि-रचनेथिवः :---

١	मदिणाण	सुदणाण	ओहिणाण	मणपञ्जवणाण	केवळणाण	दे। मविणाण दे। सुवणाण
1		_ 1	ì	1	1	الماسرة المساسرة
1	सal८	₹ a c	₹a∠			स अ ख ८ स अ ख ८
	टाखादाद	टाखारा५	टाखादाद	८खरा५	८ ख ९।५	८ खरा४ ८। खरा४ 🟲
1	1	1	1	1		100 101
-			संबद			स व स्तर स व स ८
	८ ख ९९	८। <b>ख।</b> ९९९	८।स्वा९९९९	८ ख ९९९९९	८ख९९९९९	८ ख ९९ ८ ख । ९९९

	दे। ओहिणाण	दे। मणपज्जवणाण	थीणगितिय	णिहाणिहा	पयळापयळा	णिहा	l
	1	1	t	1 1	1	ì	
	स व ख ८				स a ∠		
<b>—</b>	८ खा ९ । ४	८। खरा४	८९ ख ९	८५सर	८९ ख ९	८९सर	<b>→</b> १०
	1	1,0	1	t	ı	1 1	
	स व खा८	स ३ ख १	सa८	₹a∠	₹a∠	संबद	
1	८ ख ९९९९	८ ख ९९९९	८सा९९	८ स ९९९	८ स ९९९९	८सद९९९९	

	पयळा	चक्खु	अचक्खु	मोहिबं	केवळवं	चक्खुबंदे	अचक्खुवं दे	l
	1	l l	1	1	ı	100	1,	i
	स∂८	स a ८	# a c	स a ∠	स a ८	साव खाट	स व स्वट	ł
4	८५ ख ९	८९ ख ९	८९ ख ९	८९ ख ९	८९ ख	८।सार।३	८ख९।३	→ १ q
	1	1	1	1	1	1.0	1.5-	l
	सबद	स ३८	₹a∠	₩ a c	स a १	संव साट	स व ख ८	İ
	८ख९९९९९	८सदा७	८ख९।८	८ख९।९	८ख९।९	८। खारार	८ सा ९९९	1

अवधिदं दे	विरिवे	उप दे	भोग वे	लाभ दे	बान दे
1,-	1	1	1	1	1
−स∂ ख ८	₹ a ∠	₹ a c	स ३८	संबद	H a C
८ख९।३	61419	61919	6419	61419	61419
1	1	1	1	1	
स व ख १	₹ a ८	₹ a c	S 6 FF	सa ८	स २ १
८ स्म ९९९				८ । ९९९९९	

दस्वा शेर्षकभागं अवधिदर्शनावरणस्य दयात् । कन्तरायपञ्चकस्य स a प्रतिभागभन्तबहुमागद्वश्यं पञ्चभि-

अवधिदर्शनावरणको दें। पहले समान भागमें अपना-अपना एक भाग भिलानेपर चक्षु-दर्शनावरण आदिका अपना-अपना देशघाती द्रश्य होता है। चक्षु- अचक्क और अवधिदर्शना- २५ वरणके अपने-अपने सर्वचाती और देशघाती द्रव्योंको मिलानेपर बनके सर्वद्रश्यका प्रमाण होता है। त्रेष छह प्रकृतियोंमें सर्वघाती ही हुन्य होता है।

अन्तराय कमके सर्वेद्रव्यमें प्रतिभागका भाग दें। एक भागको अलग रख बहुभागके पाँच समान भाग करके एक-एक प्रकृतिको देवें। शेष एक भागमें प्रतिभागसे भाग देकर

₹.

अनंतरं मोहतीयबोळ् दृष्यविभंजनक्के विशेषश्चेटें दु वेळवपर :— मोहे मिच्छत्तादी सत्तरसण्दं तु दिज्जदे द्दीणं । संजलणाणं भागेव होहि पणणोकसायाणं ॥२०२॥

मोहे मिम्प्यात्वादीनां सप्तदशानां तु दीयते हीनं। संज्वलनानां भागे इव भवति पंच नोककादाणां॥

मिष्यात्वाद्योतां सप्तदशानां निष्यात्व अनंतानुर्वेषिलोभमायाक्रोधमानं संज्वलनलोभ-मायाक्रोधमानं, प्रत्याक्ष्यानलोभमायाक्रोधमानमप्रत्याक्ष्यानलोभमाया क्रोधमानमं वो सप्तदशप्रकृति-गळोळु होनं वीयते हीनक्रमविंवं कुडल्पड्युं। संज्वलमानां भागे इव भवति पंच नोकषायाणां १ २ ३ ४ ५ संज्वलनंगळ भागेयोळें तु वश्यमाणदेयकममंते वेवक्षयरत्यरति । हास्यशोक । भय जुगुप्तेयुमें व पंचप्रकृतिस्थानंक्रंतळोळं वेयकममक्कमवं तें वोडे पेळ्वपर :—

> संजलणमागवहुभागद्धं अकसायसंगयं दव्वं । इगिभागसहियवहुभागद्धं संजलणपडिवद्धं ॥२०३॥

संज्वलनभागबहुभागार्द्धमकषायसंगतं द्रव्यं । एकभागसहितबहुभागार्द्धं संज्वलनप्रतिबद्धं ॥

भंक्रवा प्रत्येकं देयम् । श्रेपैकभागे प्रतिभागभक्तवहुभागं बहुभागं विश्वकर्मण दत्वा श्रेपैकभागं दानान्तराये १५ दखात् । एवं दत्ते सति विश्वकर्कमा भवन्ति ॥२०१॥

अथ मोहनीयस्य विशेषमाह--

मिष्यात्वानन्तानुर्वधिसंज्यलनप्रत्यास्थानाप्रत्यास्थानलोभमायाकोधमानानां सप्तदशानां हीनक्रमेण दीयते । संज्यलनानां भागे दव वेदत्रयरत्यरतिहास्यशोकभयजुनुष्तानां देवक्रमो भवति ॥२०२॥ तद्यथा—

बहुभाग वीर्योन्तरायको हैं। शेष एक भागमें प्रतिभागका भाग देकर बहुभाग उपभोगान्तर• रायको दे। इसी प्रकार एक भागमें प्रतिभाग दे-देकर बहुभाग भोगान्तरायको किर 
छाभान्तरायको हैं। शेष एक भाग दातान्तरायको देता। पहले पाँच समान भागोंमें पीलेसे 
दिये एक-एक भागको मिलानेपर अपने-अपने द्रव्यका प्रमाण होता है। अन्तरायकर्म देशघाती 
है इससे इसमें सर्वेषातीका बँटवारा नहीं है। तथा सर्वेत्र प्रतिभागका प्रमाण आवलीका 
असंख्यातवाँ भाग है। ॥२०१॥

मोइनीय कर्ममें कुछ विशेष है उसे कहते हैं-

मोहनीय कमें में भिष्यात्व अनन्तानुबन्धी छोभ, माया, कोध, मान, संज्वलन, छोभ, माया, कोध मान, प्रत्याल्यानावरण लोभ, माया, कोधमान, अत्रत्याल्यानावरण लोभ, माया, कोधमान, इन सतरह प्रकृतिवों में कमसे हीन दृश्य देना। पाँच नोकपायों का भाग संज्वलनके भागके वरावर होता है। नोकपाय नी हैं किन्तु एक समयमें उनमें स्ते पाँच ही बँधती हैं। तेन वेहीं में से एक समयमें एक ही वेद वंधता है। रित-अर्तिमें से पी एक समयमें एक ही बँधती हैं। इस्त्य और लोकों से प्रकृतिकार के स्वयान के स्वयान होता है। भय और जुगुप्सा दोनों बँधती हैं। इस्त और लोकों से एक समयमें एक ही बन्ध होता है। भय और जुगुप्सा दोनों बँधती हैं। इस तरह एक साथ पाँच ही बँधती हैं। १२०२॥

इल्लि मोहनीयसभ्वंद्रथ्यमितु सर्व इवं सम्बंधातिदेशधातिप्रतिबद्धद्रथ्यनिमत्तमाणि थोत-८
रागसम्बंभद्रप्टानन्तप्रतिभागिवंदं भागिति बंद लक्ष्यमेकभागिमितु । सर्व १ सर्वंधातिप्रतिबद्ध-८ । ख
द्रथ्यमभ्कुं । शेषबहुभागद्रथ्यं देशधातिप्रतिबद्धद्रथ्यमभ्कु सर्व समित्य गुणकारभूतानन्तदोळेक-८ । ख
स्प्रतिनतेयनवर्गाणित भाग्य भागहार भूतानन्तंगळनवर्षात्तित कळेषुळिबुद्धान्दं सर्व सम्प्रय-८
द्राष्ट्रमभागप्रमितमनावत्यसंख्यातैकभागमात्र प्रतिभागिदंदं भागिति बहुभागमिनदं सर्व ८ ८ । ९
संज्वलनकषायंगळ्गमकषायंगळ्गं पसत्वेडि द्विक्पांदं भागितिबद्धंमनों द्व भागद्रथ्यमनकषायंगिळात्र सर्व ८ शेषबहुभागाद्धंद्रथ्यमुनेकभागमुं सहितमागि संज्वलनदेशधातिप्रतिबद्धद्रथ्यमभक्कुं-८ । ९ । २

स a ८ अकषायाणां देयः। शेवबहुभागार्द्धमेकभागं संज्वलनदेशघातिप्रतिबद्धं भवति स a ८ उक्तिन-

61813

सर्वघति दृश्यमें आवळीके असंस्थातवें भाग प्रमाण प्रतिभागसे भाग दें। एक भाग-को अळग रख शेव बहुभागके सतरह भाग करें। और एक-एक समान भाग एक-एक

पूर्वमें जां मोहनीय कसेका सर्वद्रव्य कहाथा, उसमें अनन्तसे भाग दें। उसमें से एक भाग प्रमाण सर्वधाती द्रव्य है और रोप बहुभाग प्रमाण देशधाती द्रव्य है। उस देशधाती द्रव्य के अवस्वीक असंख्यातवें भागसे भाग दें। जो बहुभाग आवे उसका आधा तो नोकषायों को हैं। तथा बहुभागका आधा और एक भाग संज्वस्न सम्बन्धी देशधाती दृश्य द्रव्य होता है। इस प्रकार ये तीन द्रव्य हुए। उसमें से प्रथम सर्वधाती द्रव्यका विभाग करते हैं—

र्ड मोहनीयत्रिविषद्वयंगळोळ सर्वधातिप्रतिबद्धद्रव्यमं स a १ 41813 7.1.福 सa ₹ 418 सर्वधातिगळ्गे होतकर्माददं पसत्वेडि आवत्यसंख्यातप्रमितप्रतिभागविदं भागिम बंद लब्धम-नेकभागमं बेरिरिसि स ०१ बहुभागद्रव्यमनिदं स ०८ बहुभागे समभागो बंबानामं दिन्त बहुभावमं सरियाणि सप्तदशप्र∌तिगळ्गं पसत्बंडि श्रेराशिकं माडल्पडगुमवे ते वोडे सप्रदशप्रकृति -५ गळ्गो मेल्लमिनत द्रव्यमागलागळेकप्रकृतिरोनित द्रव्यमक्कुमें दिन्त त्रैराशिकं माडि प्र १७। फ स र्व ८ ह १ संस्लब्धमेकप्रकतिप्रतिसद्धदस्यमक मदं प्रत्येकं सप्रवश्यकति-C 1 787 1 9 ८ । स्वा । ९ १७ गळोळ क्रमदिवमित्त शेषैकभागदोळ सं व १ मत्तं प्रतिभागभक्तबहभागमं बहुभागो बहुकस्य देयः ये वित हीनक्रमदिवं देयमण्यवित्वं मिण्यात्वप्रकृतिगत्त शेषकभागदोळ मत्तं प्रतिभागभक्तबहभागमं स ० ८ अनंतानुबंधिलाभदोळित शेषैकभागदोळमी प्रकारदिदं प्रति-१० भागभक्तबहुभागंगळननन्तानुबंधिमायाकषायादिगळोळ क्रमदिनीयूत्तं पोगि अप्रत्याख्यानक्रोधदोळ तत्रत्यचरमशेषकभागमं स०१ ८। खा । ९९ । ०० । १७

विषद्भविषु सर्ववादीदं स. २१ आवन्यतस्थातेन भक्त्वा एकशाणं स. २१ पृथक् संस्थाप्य बहुआगः
८ स
।
८ स
।
८ स
। ८ समदशिनर्भक्त्वा स. ८ प्रत्येक सत्तदश्च स्थानेषु देयः । शेर्यकशामे स. २१ प्रतिभाग८ स ९ ८ स ९ ११७

भक्तबहुआगं बहुआगं विष्यात्वादिषु वीडशमु क्रमेण दत्त्वा एकभागं स. २ १ अवस्थास्थानमाने दशात् ।

१५ प्रकृतिको देवें। जो एक भाग रहा उसमें प्रतिभागसे भाग देकर बहुभाग सिध्यात्वको हैं। पुनः होष एक भागमें प्रतिभागसे भाग देकर बहुभाग अनन्तानुबन्धी लोभ को हैं। शेष एक भागमें प्रतिभागसे भाग देकर बहुभाग अनन्तानुबन्धी मायाको हैं। इसी प्रकार शेष रहे एक भागमें प्रतिभागसे भाग देकर बहुभाग कमसे अनन्तानुबन्धी कोष, अनन्तानुबन्धी भाग देकर बहुभाग कमसे अनन्तानुबन्धी कोष, अनन्तानुबन्धी भाग संवलन कोष, प्रत्यान्तान लोभ, प्रत्यान लोभ, प्रत्यान लोभ, अप्रत्यान साया, अवाबस्थान कोष प्रत्यान साया, अप्रत्यास्थान कोष प्रत्यान साया, अप्रत्यास्थान कोष प्रत्यान साया, अप्रत्यास्थान कोष को देन।। और अन्तमें सेष रहा एक भाग अभ्यत्यास्थान मानको हेना।

```
यक्के कृष्टवर । दिलीयसंस्थलनप्रतिबद्धदेशचातिद्वयमं स्थापिस स ८८ एकभागदव्यमनेर-
                                                       61818
                                                       स a १
                                                       218
                                           यदरोळकरूपं
डॉरटं समच्छेडनिमित्तमागि गणिसि सं १२
                                                           तगढको इ
                                ८ । ९ । २
                  स व ८ आवल्यसंख्यातमनाबल्यसंख्यातक्के सरिगळ्ड
                   61813
मुन्तमेकरूपं तेरोद्दळिदेकभागार्द्धमं सर्व १ असंख्यातैकभागमं साधिकं माडि सर्व
                             41818
                                                                  618
भागभक्तबहभागमं स a ८
                          बहुभागे समभाग एंड् बहुभागं नाल्करोळं सममप्पुर्दारदं नाल्करि
                 21719
                           चत्रवाशंगळं प्रत्येकं नाल्केडेयोळं स्थापिस शेखेकभागबोळ
भागिसि संबद
         4131818
  स व १ प्रतिभागभनतबहभागमं स व ८ बहुभागो बहुकस्य देयः एंदिन्तु संज्वलनलोभदो-
                               61218
दितीय संज्वलनदेशचातिद्रव्यं स a ८ संस्थाप्य अधस्तनमेकभागद्रव्यं द्राभ्यां समन्द्रितः स a २ अर्थक-
                       693
                                                                  ८९ २
                      स a १
रूपं गृहोत्वा स a १ बहुभागार्थे निक्षिप्य स a ८ आवत्यसंस्थातं आवत्यसंस्थातेन आवत्यं स a
                                  61817
                                                                           /12
शेपैकभागार्थं स a १ असंस्थातैकभागं साथिकं कृत्वा स a । १ प्रतिभागभन्तबहुभागः स a ८ चतू- १०
            613
                                         63
```

सो जो पहले सतरह समान भाग कहे थे उनके एक-एक भागमें पोछे कहे अपने-अपने भागको मिलानेसे अपना-अपना सर्ववाती दुव्यका प्रमाण होता है।

भिर्भवत्वा स a ८ चतुर्ष् स्थानेषु प्रत्येक देयः । शेर्षकभागे स a १ प्रतिभागभवतब्रह्मागः स a ८

6288

दूसरे संब्बलनके देशघाती द्रव्यके प्रमाणमे प्रतिमागसे भाग देकर एक भागको अलग रख श्रेष बहुभागके चार समान भाग करके चारोंको हैं। श्रेष एक भागमें प्रतिभागसे भाग १५ देकर बहुभाग संब्बलन लोमको हैं। श्रेष एक भागमें प्रतिभागसे भाग देकर बहुभाग संब्बलन

693

ळित्तु झेर्षेकभागदोळु सर्व १ प्रतिभागभक्तबहुआगमं स a ८ संज्वलनमायाकवायिकत्तु ८।२।९९ ८।२।९९९

शेषेकभागदोळु स<sup>े</sup>१ प्रतिभागभक्तबहुभागमं स<sup>े</sup>८ संज्वलनकोधकषायदो-८।२।९९९ ८।२।९९९

ळिलु डोबैकभागमं सर्वर्ः संज्वलनमानकवायक्के कुड्बुदुः। अंतु कुड्लं विरऌ ∠ ।२ ।९९९९ डीनकमबेटमक्कः।

प मत्तं तृतीयनोकषायप्रतिबद्धद्रश्यमनियं स a ८ गुणकारवोञ्जेकरूपहोनतेयनवगणिसि ८।९।२

८।२।९९९ भाज्यभागहारभृताबल्यसंख्यातंगळनपर्वात्तिसः कळदु शेषद्रव्यमनिदं सर्वे प्रति-८।२

भागोंददं भागिति बहुभागद्रव्यमं सर्वेट बहुभागे समभागो बंधानामेंदु बहुभागदोजु बंधप्रकृति-८।२।९

संज्वलमलोभे देयः । शेर्यंकभागे स व १ प्रतिभागबहुभागः स व ८ संज्वलनमायायां देयः । शेर्यं क-८२९९ ८२९९१

। मागे स. व १ प्रतिभागभनतबहुभागः स. व ८ संज्वलनकोषे देयः । शेपेकभागं स. व १ ८२९९ ८२९९ ८२९९९

। । भागस्य स ८ ८ पञ्चतः पञ्चतु स्थानेषु प्रत्येकं स ८ देवः । सेपैकभागे स ८ १ प्रतिभागमन्त्रद्व-८ २ ९ ८२ ९

मायाको हैं। श्रेष एक भागमें प्रतिभागसे भाग देकर बहुभाग संब्वलन कोधको हैं। श्रेष एक भाग संब्वलन मानको हैं। पहले कहें चार समान भागोंमें पीछे कहा अपना-अपना एक भाग मिलानेसे अपने-अपने देशघाती दृश्यका प्रमाण होता है सो संब्वलन कपायको चार प्रकृतियोंके देशघाती और सर्वेषाती हृज्यको मिलानेसे सर्वेह्नक्यका प्रमाण होता है।

मिध्यात्व और वारह कषायका द्रव्य सर्वघाती ही है और नोकपायोंका सब द्रव्य अघाती ही है। उनका बँटवारा कहते हैं—पूर्वेमें जो नोकषाय सम्बन्धी तीसरा द्रव्य कहा, उसमें प्रतिभागका भाग देकर एक भागको अलग रख बहुभागके पाँच समान भाग करके

```
संबंद शेषेक भागवील संबंद प्रतिभागभक्तबहुभागद्रव्यमं संबंद
 6171914
                          61818
                                                          417199
बहुभागो बहुकस्य देय एंदितु वेदत्रितयम्के कोट्टु शेषैकभागदोळु सर्व १ प्रतिभागभन्तबहु-
               रत्यरतिगळिगत् शेर्षेकभागदोळ् स ०१ प्रतिभागभक्तबहभागमं
      617199
 सं a ८ हास्यशोकंगळिगत्तु शेषकभागवोळु
८।२।९९९९
                                         स । १ प्रतिभागभक्तबहभागमं ५
                                          21719999
                                                       जुगुप्सानोकवायक्कित्त
 स a ८ भयनोकवायक्कित् शेर्वकभागमं स a १
८।२।९९९९ ८।२।९९९९
कळेवदंतीवत्तमिरल नोकषार्यापडप्रकृतिद्वव्यक्के विमानविशेषमंटवावदे दोडे पेळदपरः--
           तण्णोकषायभागो सबंधवणणोकसायपयडीस ।
           हीणकमो होदि तहा देसे देसावरणदव्वं ॥२०४॥
     तन्त्रोकषायभागः सबंधपंचनोकषायप्रकृतिष । होनक्रमो भवति तथा देशे देशावरणद्रव्यं ॥ १०
भागः स व ८ वेदलये देवः । शेर्वकभागे स व १ प्रतिभागभक्तबहमागः स व ८ रत्यरत्योर्देयः ।
      1399
                            1888
                                                     62999
शेपैकभागे स a १ प्रतिभागभक्तबहुभागः स a ८ हास्यशोकयोर्देयः । शेपैकभागे स a १
                       ८२९९९९
        67999
                                                          679999
```

पाँचों प्रकृतियोंको देवें। शेष एक भागमें प्रतिभागका भाग देकर एक भागको अलग रख १५

6299999 एवं दत्ते नोक्षायपिण्डप्रकृतिदृब्यस्य विशेषमाह--

बहुभाग तीनों वेदोंमें-से जिसका बन्ध हो उसे देवें। एक भागमें प्रतिभागका भाग देकर बहुभाग रति और अरतिमें-से जिसका बन्ध हो उसे देवें। जेच एक भागमें प्रतिभागका भाग देकर बहुभाग हास्य और शोकमें-से जिसका बन्ध हो उसे देवें। शेष एक भागमें प्रतिभागका भाग देकर बहुभाग भयको देना। शेष एक भाग खुगुरसाको देना। पहुछ कहे समान पाँच भागोंमें से एक-एकमें पीछे कहा अपना-अपना एक भाग मिलानेपर अपने-अपने दृश्यका २० प्रमाण होता है ।,२०३॥

इस प्रकार देनेपर नोकषायरूप पिण्ड प्रकृतिके द्रव्यमें कुछ विशेष है वह कहते हैं-क-३१

ई पेळल्पट्ट नोक्यायप्रतिबद्धद्रध्यं स व ८ संघरंष्वनोक्यायप्रकृतिषु सहबंधाळप्य ८०१२ए सुंवेदरित्तहास्यभयजुगुस्ताप्रकृतियंचकदोळं सिध्याद्गिट मोदल्यों इ अपूर्व्यंकरणपर्यंतमाद गुणस्यानवित्तात्व्यंत्रमाद येद्यमक्ष्कुं मेणु पुंवेद । अरति । शोक । भय । जुगुस्त प्रकृतियंचक वोळु सिध्याद्गिट मोदल्यों इ प्रमृत्ययंत्रमाद बङ्गुणस्यानवित्त्रगोळां होनक्रमं देयमक्षुं । स्त्रोवेद-५ रितिहाक-भयजुगुस्ताप्रकृतियंचकदोळं मेणु स्त्रोवेद-अरितशोक-भयजुगुस्ताप्रकृतियंचकदोळं सिध्याद्गिटमं सासादनां होनक्रमं देयमक्षुं । नपुंसकदेद रितहास्य भयजुगुस्ता प्रकृति पंचकदोळं सिध्याद्गिटमं सासादनां होनक्रमं देयमक्षुं । क्यंसक्त्रवेद रितहास्य भयजुगुस्ता प्रकृति पंचकदोळं सिध्याद्गिटयोळे होनक्रमं देयमक्षुं । क्यंसक्त्रवेद अरति शोक भय-जुगुस्ता प्रकृतियंचकदोळं सिध्याद्गिटयोळे होनक्रमं देयमक्षुं । क्यंसक्त्रवेद अरति शोक भय-जुगुस्ता प्रकृतियंचकदोळं सिध्याद्गिटयोळे होनक्रमं देयमक्षुं । क्यंत्रवृत्तिकरणवोळ् पुंवेद नोक्त्वायमो दे बंधमप्युवर्तिदमक्षायप्रतिबद्धव्ययमितु मनिवृत्तिसवेद-भागे पर्यास्तमदरोळेयक्कुमं वी विशेवसिर्द्यस्त्वां । देशे देशचाति संज्वस्तनकवायदोळ् देशावरण-

द्रष्यं संज्वलनवेशघातिप्रतिबद्धव्यं सर्व तथा संबंधप्रकृतिषु अहंगे सहबंधप्रकृतिगळोळू हीन-८।२
 क्रमं वेयमक्कुमवें तें दोडे मिथ्यादृष्टिमोदलगों डु अनिवृत्तिकरणकोधवंधभागे पर्यंतं सहवंध-संज्वलन खतुष्टयदोळु होनकमं वेयमक्कुं। क्रोधवंधोपरतानिवृत्तितृतीयभागदोळु सहवंधसंज्वलन-

तम्नोकचायप्रतिबद्धः सं a र संबन्धपञ्चकनोकचायप्रकृतिषु पुंवेदरितहास्यभयजुगुप्सामु अपूर्व८ १ ९
करणान्तानां चा पुंवेदारितछोकभयजुगुप्सामु प्रमत्तातानां स्थोबेदरितहास्यभयजुगुप्सामु स्थोबेद-अरित-शोकभय१५ जुगुप्तानु मिच्या-दिक्षितास्यस्योः नपुंककबेदरितहास्यभयजुगुप्सामु वा नपुंककबेदरितछोकभयजुगुप्सामु विध्यापृष्टेस्व होनकमेण देयम् । अनिवृत्तिकरणे एकः पुंवेद एव बच्यते, तेन अकचायप्रतिबद्धस्य स्था सेदसामपर्यतं
तर्वेत देशं इति विशेषो आतव्यः । देशयातिमांवस्यकनकथाये देशावरणद्वयं स्व

63

देयम् । तद्यथा---

नोकपाय सम्बन्धी द्रव्य एक साथ वँधनेवाली पाँच नोकपायों में हीनक्रमसे देना चाहिए। सो मिध्यादृष्टिसे लगाकर पुरुपदेद, रित, हाम्य, भय और जुगुप्साका अपूर्वकरण पर्यन्त अथवा पुरुपदेद, अरित, होक, भय, जुगुप्साका प्रभेत पर्यन्त पर साथ वन्य होता है। तथा नपुंसक देद, अरित, होक, भय, जुगुप्साका अथवा नपुंसक देद, अरित, होस्य, भय, जुगुप्साका मिध्यादृष्टिमें एक साथ वन्य होता है। सो नोकपाय सम्बन्धी द्रव्यका वँटवारा जैसे पूर्वेमें कहा है उसी प्रकार जिन पाँच प्रकृतियाँका वन्य हो उनको क्रमसे होन-होन देना। जिन्हित्तिकरणमें एक पुरुपदेदको ही वन्य होता है अतः वहाँ सदेद भाग परन नोकषाय सम्बन्धी सव द्रव्य एक पुरुपदेदको ही देना चाहिए। तथा देशवाती संज्वलन कषायका देशवाती द्रव्य, एक साथ जितनी प्रकृतियाँ वँघ उनको होनक्रमसे देना चाहिए। सो

ų

24

कषायत्रयदोळ होनक्रमं देयमक्कं । मानबंधोपरतानि इत्तिकरण बतर्यभागदोळ संस्वलनकषायद्वय-बोळ् होनकमं देयमक्कं । मायाबंबोपरतानिवित्तपंचमभागदोळ संज्वलनदेशघातिप्रतिबद्धद्रव्यमनितं लोभसंज्वलनकवायदोळयक्कं ॥

अनंतरं सबंधनोक्रषायंगळ्गे निरंतरबंधाळा प्रमाणमं वेळदपर :---पंत्रधदा अंतोमहत्त इत्थिमिम हस्सज्जाले य ।

अरदिज्ञमे संखगणा णउंसगद्धा विसेसहिया ॥२०५॥

पुंबंधाऽद्धः उन्तरमृहर्त्तं स्त्रियां हास्ययुगळे च अरतिद्विके संख्यगुणा नपुंसकाद्वा विशेषा-धिका॥

पुंचेदक्के निरंतरबंद्वाद्धे जिनद्धान्तम्मृहर्समिद । २१ । २ । संख्यातगुणितसंख्याताविल-प्रमितमक्कं। स्त्रियां स्त्रीवेदक्के निरंतरबंधाद्धेयदं नोडल संख्यातगृणितमक्क्। २१। ४ मिदं १० नोडल हास्ययगले च हास्यरतिगळगे निरंतरबंधाद्धे संख्यातगुणितमक्कु। २१। १६। मिदं नोडल अरतिविके अरतिशोकंगळ निरंतरबंघाडे संखगणा संख्यातगुणितमक्कं । २९ । ३२ । नपुंसकाद्वा नपुंसकवेदनिरंतरबंधाद्धेयरतिद्विकाद्धेयं नोडलु विवाधिका विशेषाधिकमक्कुं। २१। ४२। इत्लि वेदत्रयाजलाकेगळं कडिरोडे अन्तरमृंहतंशलाकेगळ नाल्यतं टप्पूर् । २१। ४८। हास्यद्विकारतिद्विकान्तम्मृहर्त्शलाकेगळं कडिदोडेवं तावन्मात्रंगळप्पन् । २१ । ४८ ॥

मिथ्यादष्ट्याद्यनिवत्तिकरणक्रोधवन्यभागपर्यंतं सहबन्यसंज्वलनचतुष्ट्यं क्रोधबन्धोपरतानिवस्तिततीयभागे सहबन्धसंज्वलनत्रयं मानबन्धोपरतानिविस्तिकरणचतुर्धभागे संज्वलनद्वये च होनुक्रमेण देयम् । मायाबन्धो-परतानिवत्तिपञ्चमभागे संज्वलनदेशघातिप्रतिबद्धद्रश्यं सर्वं लोभसंज्वलन एव देवम् ॥२०४॥ वस्य सबन्धनी-कषायाणां निरन्तरं बन्धाद्वां प्रमाणयति--

पंवेदस्य निरन्तरबन्धाद्वा जिनदष्टान्तर्महर्तः २ १ । २ स च संख्यातावलिमात्रः । स्त्रीवेदे ततः २० संख्यातगुणः २ १ । ४ अतो हास्यरत्योः संख्यातगुणः २ १ । १६ अतः अरतिशोकयोः संख्यातगुणः २ १ । ३२ । ततः नपंसकवेदै विशेषाधिकः २ १ । ४२ । अत्र वेदत्रयस्य मिलित्वा अंतर्महर्तशलाकाः अष्टनत्वारिशत्

मिध्यादृष्टिसे लेकर अनिवृत्तिकरणके दूसरे भाग पर्यन्त चारोंमें बँटवारा करना चाहिए। तीसरे भागमें जहाँ कोधका बन्ध नहीं होता वहाँ तीनमें ही बँटवारा करना। चौथे भागमें जहाँ मानका भी बन्ध नहीं होता, दोमें ही बँटबारा करना। पाँचवें भागमें जहाँ मायाका २५ भी बन्ध नहीं होता वहाँ संज्वलनका सब देशघाती दन्य एक लोभको ही देना ॥२०४॥

आगे बन्धको प्राप्त नोकषायोंके निरन्तर बन्ध होनेका काल कहते हैं-

पुरुषवेदका निरन्तर बन्धकाल, जैसा जिनदेवने देखा तद्नुसार अन्तर्मुहुर्त प्रमाण है। वह संख्यात आवली प्रमाण है। उसकी सहनानी (चिह्न) दो गुणा अन्तर्सुहुर्त है। स्त्रीवेदका निरन्तर बन्धकाल उससे संख्यात गुणा है। उसकी सहनानी चार गुणा अन्तर्मुहूर्त 30 है। हास्य और रतिका उससे भी संख्यातगुणा है। उसकी सहनानी सोछह गुणा अन्तर्मुहूर्त है। अरति और शोकका उससे भी संख्यातगणा है। उसकी सहनानी बत्तीसगणा अन्तर्भेहते

१. ब संख्यातगृणितसंख्यातावलि ।

यिन्तु नैराशिक्तंगळ् साइल्यङ्कुवरं तें बोडे वेदत्रयदिनितंतःश्रृंहतंगळगेरूलमिनितुं द्रव्यसायु-तिरकागळिनितंतन्त्रुंहत्तंशलाकेगळगेनितु द्रव्यमक्कुमेंबिन्तनुपातत्रेराधिकसं साडि प्र सु २१ । ४८ ।

फ- संब इ। मु२३। २। बंद लब्धं पुंवेदप्रतिबद्धद्रवणं स्तोकमक्कुं सबै। २ मर्लामतें ८।१० ८।१०।४८

प्रमु२ १:४८।फ. स. व. इ.। मु।२ १।४। बंद लब्धं स्त्रीवेदप्रतिबद्धद्रव्यं संख्यातगुणित-८।१०

५ द्रब्यमक्कुंस**ार मलगंते प्रमु२**२।४८।फ स**े इ।मु।२२।४२।बंद** ८।१०।४८ ८।१०

। लब्धं नपुंसकवेद प्रतिबद्धद्रव्यं संख्यातगुणितमञ्कुं स । ४२ मत्तमी प्रकारॉददं हास्य-८। १०। ४८

रत्यरितकोकंगळगं मुहूर्त्तकाकेगळ् प्रमु। २१ । ४८ । कस्तं = इसु। २१ । १६ । बंद लब्धं ८ । १०

। रतिनोकवायप्रतिबद्धद्रव्यं स्तोकमक्कुंस त = १६ मत्तर्मते प्रगु२१।४८।फ स त ≡ इमु ८।१०।४८ । ८।१०

२ 🔋 । ४८ । हास्यद्विकारतिद्विकयोरिप ताबत्यः २ 🔋 । ४८ । यदि वेदत्रयस्य तावतीनां एताबद्दव्यं तदा

१० एतावतीनां कियत्? इति प्रमु२ १।४८।फ। संवैद मु२ १।२ लब्बं पृथेदप्रतिबद्ध द्रव्यं स्तोकं ८।१०

स्व । र तथा प्रमुर १ । ४८ फ स व इमुर १ ४ लब्बंस्त्रीवेदस्य संख्यातगुणं स व ४ ८।१०।४८ ८१० ८८० ४८

ी तथा प्रमुर 🗣 ४८। फ. स. व. इ.मू. २. ११। ४२ लब्धं नगुंनक वे दस्य संख्यात गुणंस व। ४२ एवं प्र ८१० ८१०

है। नपुंसक वेदका वससे कुछ अधिक है। वसकी सहनानी बयाळीस गुणा अन्तर्भुहुते है। तीनों वेदोंका काळ मिळानेपर २+४+४२=अइताळीस अन्तर्भुहुते होता है। हास्य-शोक १५ और रित-अरितका काळ मिळानेपर भी १६+३२ अइताळीस मृहुते होता है। सिठ हुए काळको प्रमाण राहि, पिण्डरूप द्रथ्यको फडराहि, और अपने-अपने काळको इच्छाराहि करनेपर जैराजिक द्वारा ळव्यराजिमें अपने-अपने दृश्यका प्रमाण आता है।

सो तीनों बेदोंके सत्तामें स्थित द्रव्यका जो प्रमाण है उसको तीनोंके मिले हुए कालकी सहनानी अइताकीस मुहतेसे भाग देनेपर जो प्रमाण आवे उसको पुरुषदेदक कालकी देश सहनानी दो अन्तर्मुहतेसे गुणा करनेपर जो प्रमाण हो उतना पुरुषयेद सम्बन्धी द्रव्य जानना। यह सबसे थोड़ा है। तथा स्त्रीवेदके कालकी सहनानी चार अन्तर्मुहतेसे गुणा करनेपर जो प्रमाण हो उतना स्त्रीवेद सम्बन्धी द्रव्य है। यह पुरुषयेदके द्रव्यसे संस्थातगुणा

```
२१। ३२। बंद लब्धमरतिनोकषायप्रतिबद्धद्वव्यं संख्यातगुणमक्कं।
```

इ मु २३। १६। बंद लब्बं हास्यनोकवायप्रतिबद्धद्रव्यं रदिवं प्रमु२ १।४८। फ स ० =

स वे १६ मतमन्ते प्रमु२० । ४८ । फ स व ≔ इदा मु२० ३२ । बंद

लब्धं शोकनोकषायप्रतिबद्धद्वव्यं संख्यातगणितमञ्कं स व = ३२ सबंधवंचनोकषायप्रकृति-2180186 गळ् कर्मादव विशेषहीनक्रमंगळादोडं पिडंगळ्गे तम्मोळ् कालसंचयमनाश्रयिति उक्तप्रकारदिंदं द्वव्यविभंजनं तंतम्म वंधकालदोळप्पव ॥

म २ ३ ४८ । फ. सर्व मुद्द २ ३ १६ । लब्बं रितिनोक्त्यायस्य स्तोकंस वं १६ तथा प्रमु २ ३ ४८ ।

फ स a-इ.म. २.१ ३२ लब्धे अरितनो क्यायस्य संख्यातगणं स a-३२ एवं प्रमू २.१ ४८ फ. स a=

इ. मृ २ १ १६ लब्धं हास्यनोकषायस्य संस्यातगणहोनं स व = १६ तथा प्रम २ १ । ४८ फ स व ⇒

इ.म. २.१.। ३२ लब्धं शोकनोकषायस्य संख्यातगणं — स. ठ 🖅 । ३२ सवन्त्रपञ्चनोकषायाः विद्येवहीनक्रमा १०

अपि पिण्डाना परस्तरं कालसंवयमाश्रिःय उक्तप्रकारेण द्रव्यविभंजनस्वस्वबन्धकाले भवति ॥ २०५ ॥

है। तथा नपुंसक वेदके कालकी सहनानी बगालीस अन्तर्महर्तसे गणा करनेपर जो प्रमाण आवे उतना नपंसकवेद सम्बन्धी द्रव्य है। यह स्त्रीवेदके द्रव्यसे संख्यातगुणा है। रति और अरित सम्बन्धी द्रव्यको अहतालीस अन्तर्मुहुर्तसे भाग देनेपर जो प्रमाण हो उसको रितके काल सोलह अन्तर्मुहर्तसे गुणा करनेपर जो प्रमाण हो वह रति सम्बन्धी द्रव्य जानना। १५ वह थोडा है। तथा अरतिके काल बत्तीस अन्तर्महुर्तसे गुणा करनेपर जो प्रमाण हो वह अरति सम्बन्धी द्रव्य जानना । वह रतिके द्रव्यसे संख्यातगणा है । तथा हास्य और शोक सम्बन्धी द्रव्यको अडतालोस अन्तर्मुहुर्तका भाग देनेपर जो प्रमाण आवे उसे हास्यके काल सोलह अन्तर्महर्तसे गुणा करनेपर जो प्रमाण हो उतना हास्य सम्बन्धी द्रव्य है। तथा शोक-के काल बत्तीस अन्तर्महर्तसे गुणा करनेपर जो प्रमाण हो वह शोक सम्बन्धी द्रव्य है। वह हास्यके द्रव्यसे संख्यातगुणा है। इस प्रकार जिनका एक साथ बन्ध होता है उन पाँच नोकषायका द्रव्य पूर्वोक्त कमसे हीन हीन होता है। तथापि पिण्डरूपमें नाना कालमें एकत्र होतेकी अपेक्षा इस प्रकारसे द्रव्यका बँटवारा अपने-अपने बन्ध कालमें होता है। सो तीन वेटोंकाएक पिण्ड होता है। रति-अरतिका एक पिण्ड होता है। हास्य-शोकका एक पिण्ड होता है ॥२०५॥

4

अनंतरं पंचविष्ठनदोळं सहबंघॉपडापिडनामबंघस्यानंगळोळं विपरोतदेयक्रममेंदु पेळवपरः :—

> पणविग्धे विवरीयं सबंधर्षिडिदग्णामठाणे वि । पिंडं दच्वं च पूणो सवंधसगर्षिडपयडीसु ॥२०६॥

पंचविष्ठने विपरीतः सबंधपिंडेतरनामस्थानेऽपि । पिडव्रव्यं च पुनः सबंधस्वपिंडप्रकृतिषु ॥ पंचानां वानादीनां विष्ठाः पंचविष्ठनस्तस्मिन् । वानादिविष्ठनपंचकदोळं विपरीतः मुंपेळव-क्रमिंडवमिषकक्रमं देयमक्षुं । सबंघपिडेतरनामस्थाने पिडाञ्चेतराञ्च पिडेतराः सहबंधोदया सांताः सबंधाः पिडेतरा यस्मिन् तच्च तस्नामस्थानं च तस्मिन् सबंघपिडेतरनामस्थानेऽपि विपरीतः पिडापिडसबंघनामबंधस्थानदोळं प्रकृतियाठक्रमदोजु चातिगळगेतु होनकममन्तस्लवधिकक्रमप्पु-

१० दरिदं पंचविष्नदोर्ळे तंते अधिकक्रममक्कुमदेतें दोडे नामकर्म्मसन्बंद्रव्यमिदु स ।। ८ यिदं केळगण ८। ९

असंख्यातैकभागमं साधिकमं माडि स । ८ साधिकब्रहुभागदोळेकरूपहोनतंत्रयनवगणिसि भाज्य ८। ९

भागहारंगळनपर्वात्तिस शेषद्रव्यमनिद स a नेकविंशतिसहबंध पिंडापिडप्रकृतिगळु तिप्यंगाति ८

अथ विध्नपञ्चके नामबन्धस्थानेषु चाह--

पञ्चदानाद्यन्तरायेषु प्रागुक्तकमाद्विपरीतांऽधिककमो भवति पुनः सवन्धिपण्डेतरनामस्यानंऽपि विपरीतः।

स a ९९९९।२

मवगणय्य भाज्यभागहारावपवरवेदं स वे त्रवोविशति कस्वानस्य सहबन्धपिण्डत्रकृतिषु तिर्यग्गरवेकेन्द्रियौ-

आगे अन्तरायकी पाँच प्रकृति और नामकर्मके बन्धस्थानोंमें कहते हैं-

पाँच दानान्तराय आदिमें पूर्वोक्त क्रमसे विपरात उत्तरावर अधिक अधिक द्रश्य जानना। तथा नामकमेंके स्थानोंमें एक साथ वैंबनेबाळी नामकमेंकी गति आदिरूप पिण्ड २० प्रकृति और अगुरुख्यु आदि अपिण्ड रूप प्रकृतियोंमें भी विपरात अर्थात् उत्तरोत्तर अधिक द्रश्य जानना। बढी कहते हैं—

एक साथ जिनका बन्य होता है ऐसा नामकर्मका स्थान तेईस प्रकृतिवाला है यथा— तिर्येचगति, एकेन्द्रिय जाति, औरारिक, तैजस कार्मण शरीर, हुण्डक संस्थान, वर्ण, गन्य, रस, स्पर्श, तिर्येचानुपूर्वी, अगुरुल्घु, उपघात, स्थावर, सुक्ष्म, अपयोप्न, साधारण, अस्थिर, एकेंद्रियजाति औदारिक तैजसकाम्मेणियबहुंडसंस्थानवर्णगंधरसस्यतीतिय्यंगानुपूज्यं अगुरुष्ठ्यु उप-घातस्थावर सुक्त अयय्याम साधारणञरीर अस्थिरअञ्चभदुक्भेग अनादेय अयशस्कीरितिनम्गणमें बी एकविश्वतिसर्वर्षापडप्रकृतिस्थानंगळोळ् पतस्विडि आवत्यसंस्थातैकमागप्रमितप्रतिभागविदं भागिसि बहुआगमं सर्व। ८ बहुआगे समआगो वंथाना स्व।८ में वैकविश्वतिस्थानंगळोळ-८।९ २९९९।२

मेकविंग्रति भक्तेकभागमं स**ा८ प्रत्येकमिरिसि शेषेकभागदो**जुस<sup>ा</sup>। १ उत्तककमः ८।९।२१

प्रतिभागभक्तबहुभागद्रव्यं स बे ८ बहुकस्य देव एंडु प्रकृतिपाठक्रमदोत्रु तुर्वियदं मोदत्वरं ८१९,९११ विपरोत्तमागि देवं होनक्रममप्रदर्शितं निम्माणनामकम्मदोत्रु कुडल्पडुगुमन्ते शेषैकभागदोत्र् प्रतिभागभक्तबहुभागत्रव्यमयशस्त्रीक्तिमामदोत्रु कुडल्पडुगु स बे ८ ४ मन्ते शेषैकभागदोत्रु प्रतिभाग-

ारारार भक्तबहुआगरुव्यमनादेयनामबोळु कुबल्पडुगु स a । ८ मिन्तु प्रतिआगभक्तकोषैकआगबहुआग-८१९।३

टरिकतंत्रमकार्भगाङ्ग्डसंस्थानवर्षमन्घरसस्पर्धतियंगानुतृश्वीगुरुष्ठपुत्रशासस्यासस्परमायमामाधारणास्चिराशुभ - १० दुर्भगानादेयायशस्त्रीतिनिर्माणनाम्नीषु दातुं आवत्यसंस्थातेत भक्तत्र बहुमागः स a ८ एकविद्यारण

्रो भक्तवा संबंद प्रत्येकं देयः । येथैकनामें संबंद प्रतिमागमक्तदृश्चमाः संबंद निर्माणे ८९२१ ८९ ८९

देयः । शेर्पकभागे प्रतिभागभन्त-बहुभागः अवशस्कीर्तौ देयः स a ८ शेर्पकभागे प्रतिभागभन्त-८९९।२

पूर्वमें मूल प्रकृतियों के बँटवारेमें जो नामकर्मका दृश्य कहा है उसमें आवलीके असंख्यातवें भागसे भाग देकर एक भागको अलग रख बहुभागके समान इन्कीस भाग करें। २० और एक-एक भाग एक-एक प्रकृतिकों देवें। यद्यपि बन्बमें तेईस प्रकृतियाँ हैं लाय पि औदारिक, तिक्स, कार्मण ये तीनों एक ज़रीर नामक पिण्डप्रकृतिमें आ जाती हैं और पिण्ड प्रकृतियों में एक-एक प्रकृतियां है। दोष रहें एक भागमें एक-एक प्रकृतिका ही बन्ध है। इससे यहाँ इन्कीस भाग ही किये हैं। दोष रहे एक भागमें

अजुभ, दुर्भग, अनादेय, अयुगस्कीर्ति और निर्माण। इन तेईस प्रकृतियोंका एक साथ बन्ध है। मिध्यादृष्टि मनुष्य या तिर्येच करता है। सो यह स्थान साधारण सूक्ष्म एकेन्द्रिय रुष्ध्य-पर्याप्तक भवको प्राप्त करनेके योग्य है अर्थान इसका बन्य करनेवाला मरकर साधारण सूक्ष्म एकेन्द्रिय रुष्ध्यपर्याप्तक भवमें उत्पन्न होता है। इनका बँटवारा कहते हैं—

द्रष्ट्यंगळ् कर्माववं दुवर्भगनामं मोवलागि एकॅद्रियजातिनामपय्यैतं कुढल्पवृबुबु । तत्रस्य चरम-शेर्वैकभागद्रव्यं स<sub>ु</sub>व । १ तिर्ध्यंगतिनामवोळ् कुडल्पवृद्युमिदुपलक्षणमिन्ते शेषनामबंघस्यानं-

गळोळमरियल्पबुगुमी पेळल्पट्ट साधारणसूक्ष्मैकीद्रयलब्ध्यपय्यामजीवभवदोळ्दयोचितत्रयोचिशतिः
प्रहृतिनामबंधस्थानस्वामिगळ् तिर्योग्मनुष्यगितद्वयमिध्यानृष्टिजीवंगळप्परः । पिडडव्यं च पुनः
प शरीरनामिपडअकृतिप्रतिबद्धद्वयं मत्ते स्वबंधस्वींपडअकृतिषु सहबंधंगळप्प ओवारिकतैजसकाम्मेणशरीरनामस्वींपडअकृतिगळोळ् औदारिकं मोदलागि तैजसकाम्मेणगळोळ् तम्बोळिषिकक्रममक्कुः
मिन्तु प्रयोविशतिनामसबंधींपडांपिडअकृतिस्थानदोळेंनु द्वव्यविभंजनमस्ते वक्ष्यमाण शेष । २५।२६।

चरमधेवैकमार्गं म २ १ तिर्थमती दश्चात् । इसमुजल्लाणं, तेन धेवनामबन्धस्थानेवु अपि जातन्त्रम् । इरं २ ९ २२ १० त्रयोविकतिकं सावारणमुद्धमेनिद्यतलब्ध्यपर्यातकभवीदयोचितं नरतिर्यामध्यान्विष्टेत बच्चाति । पिण्डटब्यं च पुनः शरीरतामधिण्डप्रकृतिप्रतिबद्धस्यां पुनः सहबन्धौदारिवतंत्रसकार्मणेषु औदारिकतोऽधिकक्रमेण देवम् ।

आवलीके असंख्यातवें भाग प्रमाण प्रतिभागसे भाग दें। उसमें से बहुभाग अन्तमें कही निर्माण प्रकृतिको देवें। शेष रहे एक भागमें प्रतिभागसे भाग देकर बहुभाग अयशस्क्रीतिको देना। जेष रहे एक भागमें प्रतिभागका भाग देकर बहुभाग अनादेयको देवें। इसी प्रकार १५ शेष रहे एक भागमें प्रतिभागसे भाग दे-देकर बहुभाग कमसे दुर्भग, अगुभ, अस्थिर, साधा-रण, अपर्याप्त, सूक्ष्म, स्थावर, उपघात, अगुरुलघु, तियेचानुपूर्वी, स्पर्शे, रस. गन्ध, वर्ण, हण्डक संस्थान, अरीररूप पिण्ड प्रकृति और एकेन्द्रिय जातिको देवे। अध रहे एक भागको सबसे पहले कही तिर्यंचगतिको दें। सो पूर्वमें जो इक्कीस माग कहे थे, उन एक-एक मागमें अपना-अपना पीछे कहा भाग मिलानेसे अपनी-अपनी प्रकृतिका द्रव्य होता है। इसी प्रकार २० जहाँ एक साथ पच्चीस, छन्नीस, अठाईस, उनतीस, तीस और इकतीस प्रकृतियोंका एक साध बन्ध होता है उनका भी बँटवारा कर छेना। जहाँ ऊपरमें एक यशस्कीर्तिका ही बन्ध होता है वहाँ नामकर्षका सब दृश्य उस एक ही प्रकृतिको देना। इन स्थानोंमें पिण्ड प्रकृतिक दृश्यका बँटवारा बन्धको प्राप्त पिण्ड प्रकृतिक भेदोंमें करना । जैसे तेईस प्राकृतिक स्थानमें एक जरीर नामक पिण्ड प्रकृतिके तीन भेद हैं। सी बँटवारेमें ज़रीर प्रकृतिको जो द्रव्य मिला. २५ उसे प्रतिभागसे भाग देकर बहुभागके तीन समान भाग करके तीनोंको देना। शेष एक भागमें प्रतिभागसे भाग देकर बहुभाग कार्माणको देना। शेष एक भागमें प्रतिभागसे भाग देकर बहुभाग तैजसको देना। शेष एक भाग औदारिकको देना। पूर्वोक्त समान भागमें इन भागोंको मिलानेपर अपना-अपना दृब्य होता है। इसी प्रकार अन्यत्र भी जानना। जहाँ फिंग्ड के भेटों में-से एक ही का बन्ध हो वहाँ पिण्ड प्रकृतिका सब दृश्य उस एक ही प्रकृतिको देना चाहिए।

२८।२९।३०। ३१ । १। स्वानसनंपप्रकृतिगळगेकचत्वारित्राज्जीवपवंगळोळ् स्वामित्वानुं पेळल्पड्युः मप्पुवरितिल्लि प्रवेशनंवप्रकरणवोळ् ब्रथ्यविभंजनकममेकवेशविवं सुविसल्पट्टुड् : —

ति॰ गति	एकेंद्रि	औ तै का	हुं	वर्ण ।	गंध ।	<b>रस</b> ।
			स व ८ ८।९।२१			
सं व १	। स a ८	ा स a ८	। स a ८	1 स a ८	1 36 #	स ३८
टारारा२०	८।९।९।२०	टारारा१र	<b>૮ા</b> રારા <b>१</b> ૮	८।९।९।१७	<b>ટા</b> વાવા <b>१</b> ६	८।९।९।१९

	स्पर्श	ति० अनु	अगुर	उपनात ।	स्थावर	सूक्ष्म	अपरर्या
+	स a ८ ८।९।२?		स व ८ ८।९।२१		स ठ ८ ८।९।२१		स ३८
	1	1	ı	1	₹ 8 C	1	1 स a ८
					टारारा१०		<b>૮</b> ૧૧૧૮

साधार	अस्थिर	<b>લગુ</b> મ	बुब्भंग	अनादे	अयशस्की	निर्माण
H a c	सबद	₹a∠	₹ a ∠	·πα∠	सब्द	संबद
	<b>ટારા</b> રશ					
1	1	1	1	1	t	1
₹ a ∠	i H a ζ	स ३ ८	स a ८	# 0 C	# 8 C	₹ a c
618181	७ : ८।९।९।६	<b>ટા</b> રારા <b>ધ</b>	<b>ટા</b> લાલા૪	टारारा३	टोरारार	•

एवं बध्यमाण शेष २५ । २६ । २८ । २९ । ३० । ३१ । १। स्वानेष्वय्येकचरवारिशाञ्जीवपदेषु वक्तव्यं इति अत्र प्रदेशवन्त्रप्रकरणं द्रव्यविभञ्जनकमः सूचितः ॥२०६॥

इकताळीस जीवपदोंमें नामकर्मके स्थानोंका बन्ध जिस प्रकारसे होता है उसका कथन आनो करेंगे। इस प्रकार प्रदेशबन्धके कथनमें दृश्यका बँटवारा कहा। उसका आलाय यह है कि समयप्रवद्ध प्रमाण परमाणुओं में जिस प्रकृतिका जितना दृश्य कहा बतने परमाणु उस प्रकृतिकप परिणमते हैं।

विशेषार्थ—कोई बहुभाग आरिको न समझता हो तो उसके छिए दृशान्त द्वारा समझते हैं — जैसे सवेद्रव्य चार हजार छियानवे ४०६६ हैं। उसका बॅटवारा चार जगह दूक करना है । प्रतिभागत प्रमाण आठ है। सो चार हजार छियानवेको आठसे भाग हैं। एक भाग बिना बहुभाग २५८४ आया; क्योंकि चार हजार छियानवेमें आठका भाग देनेसे छब्य पाँच सी बारह आया। उसे चार हजार छियानवेमें अठका भाग देनेसे छब्य पाँच सी बारह आया। उसे चार हजार छियानवेमें अठका भाग देनेसे सब साम भाग करनेपर एक एक मागमें आठ सी छियानवे आये। शेष एक भाग पाँच सी बारहमें प्रतिभाग आठका भाग देनेपर चाँठ अथि। सो अटल रख बहुभाग चार सी १५ अद्धारी सब इत द्वयवां होने देन। शेष एक भाग चौस प्रमाण का भाग देनेपर आठ साथे। इसे अटल रख बहुभाग छुपस ने अससे होन इत्यवां होने देन। शेष एक भाग आठमें

अनंतरमुक्त्रप्टानुक्त्रप्टानचन्य जघन्य प्रदेशवंधंगळगे साष्टादिभेदसंभवासंभवविद्योषमं मुलप्रकृतिगळोळ पेळदपर :—

> छण्डंपि अणुक्कस्सो पदेसवंधो दु चदुवियप्पो दु। सेसतिये दुवियप्पो मोहाऊणं च दुवियप्पो ॥२०७॥

षण्णामप्यनुकृष्टः प्रदेशश्रंथस्तु चतुन्धिकल्पस्तु । शेषत्रये द्विकिल्पो मोहागुषोश्य-त्विकल्पः ॥

षण्णां ज्ञानावरण दर्शनावरण वेदनीयनामगोत्रान्तरायंगळे वार्त मूलप्रकृतिगळ अनुत्कृष्टः प्रदेशवंषः अनुत्कृष्टःप्रदेशवंषः अनुत्कृष्टःप्रदेशवंषः अनुत्कृष्टःप्रदेशवंषः अनुत्कृष्टःप्रदेशवंषः अनुत्कृष्टःप्रदेशवंषः अनुत्कृष्टःप्रदेशवंषः वस्तुष्टियकत्यमन्त्रं । तु मत्त्रमा षड्मूलप्रकृतिगळ शेषत्रये अनुकृष्टविज्ञत्तिःकृष्टाज्ञप्ययोग्यययोग्य द्विविकत्यः । तु मत्तं मोहागुषोः मोहनीयापुष्टंगळर्षयः चतुष्टिकत्यः उत्कृष्टाः नुरकृष्टाव्यययाग्यस्य च चतुष्टिकत्यम् साक्षप्रवस्य वेद्यं विकल्पंगळनुष्ट्यः

णा	वं	वे	मो	आ	ना उ २	गो	अं
उ २	उ २	उ २	उ२	उ २	उ २	उ२	उ २
आ४	आ: ४	आ ४	आ४	आ। २	आ ४	आ४	आ ४
अप २	अर	अस्	अस्	अस्	अर२	अस्	अस्
जर	जर	जर	जर	जर	ज२	ज २	जि

**अथ** उत्क्रष्टादीनां साद्य।दिविशेषं मलप्रकृतिष्वाह—

षण्यां ज्ञानदर्शनावरणवेदनीयनामगांशान्तरायाणामनुत्कृष्टः प्रदेशबन्धः साधनादिछ् बाध्यु बभेदाञ्चतुः विश्वो भवति । तु-पुनः रोपोत्कृष्टाजपन्यजयन्येषु साधात्र बभेदाद् द्विविष एव । तु-पुनः मोहापूषीः उत्कृष्टादि-

१५ प्रतिभाग आठसे भाग देनेपर एक आया। उसे अलग रख बहुभाग सात उससे भी हीन द्रव्यवालेको देना। अप एक भाग एक उससे भी हीन द्रव्यवालेको देना। अपने-अपने समान भागमें इनको मिलानेपर कमसे तेरह सो चवालेस १२४%, नो सो बाबत ९५%, नो सो तीन ९०३ और आठ सो सत्तानवे ८९७ द्रव्यका प्रमाण आया। इस प्रकार चार इजार लियानेका बेंटवारा हुआ। इसी प्रकार उक प्रकृतियोंका भी जानना। झानावरण, २० दर्भनावरण और मोइनीयकी प्रकृतियोंमें कमसे घटता द्रव्य होता है। अन्तराय और नाम-कमेंबी प्रकृतियोंमें कमसे अधिक उस्प होता है। वेदनीय आयु और उच्च गोत्रकी चत्तर प्रकृति एमें कमसे अधिक अधिक द्रव्य होता है। वेदनीय आयु और उच्च गोत्रकी चत्तर प्रकृति एमें कमसे अधिक अधिक द्रव्य होता है। वेदनीय आयु और उच्च गोत्रकी चत्तर प्रकृति एमें कमसे अधिक व्यव्य होता है। वेदनीय आयु और उच्च गोत्रकी चत्तर प्रकृति एमें समर्थों एक ही बँधती है। अत; इनका द्रव्य मुळ प्रकृतिवन् होता है। हि। इत्या प्रकृति विष्य स्वर्थने एक हो वँधती है। अत; इनका द्रव्य मुळ प्रकृतिवन् होता है। है। इत्या प्रकृतिवन् होता है। इत्या प्रकृतिवन् होता है। इत्या प्रकृतिवन् होता है। इत्या स्वर्थने प्रकृतिवन् होता है। इत्या मुळ प्रकृतिवन् होता है। इत्या प्रकृतिवन् होता है। इत्या मुळ प्रकृतिवन् होता है। इत्य प्रकृतिवन् सुळ प्रकृतिवन् होता है। इत्या सुळ प्रकृतिवन्य होता है। इत्या सुळ प्रकृतिवन्य सुळ प्रकृतिवन्य सुळ प्रकृतिवन्य होता है। इत्य सुळ प्रकृतिवन्य सु

इस प्रकारप्रदेश वन्धके प्रकरणमें द्रव्यके विभागका कम कहा। आगे मूल प्रकृतियोंमें २५ चत्कृष्ट आदि प्रदेशवन्धके सादि आदि भेद कहते हैं—

झानावरण, दर्भनावरण, वेदनीय, नाम, गोत्र, अन्तराय इन छड् कर्मोका अनुत्कृष्ट प्रदेशवन्य सादि, अनादि, धृव और अधुवके भेदसे चार प्रकार है। इन्हीं छहोंका उत्कृष्ट

80

बनन्तरधुत्तरप्रकृतिगळ्कुष्टाविगळो साध्यावि संभवविकरुपंगळं पेळवपरः— तीसण्डमणुक्कस्सो उत्तरपयडीसु चउविद्दी बंघी । सेमतिये दवियप्पो सेसचउक्केवि दवियप्पो ॥२०८॥

त्रिञ्ञतामनुस्कृष्ट उत्तरप्रकृतिषु चर्तुष्यिषो वंधः। शेषत्रये द्विविकल्पः शेषचनुष्केपि दिविकल्पः॥

उत्तरप्रकृतिषु उत्तरप्रकृतिगळाळू त्रिशता मूबत् प्रकृतिगळ अनुस्कृष्टः अनुस्कृष्टमप्प प्रवेशवधः प्रवेशवधं चतुन्विधः चतुन्त्रियस्यक्कृमवर शोषत्रये उस्कृष्टाज्यस्यज्ञयस्यमे व शेषत्रययोज् द्विविकल्पः साध्यप्रविविकल्पद्वयमवकः। शोषचतुष्केपि शोषाणां नवति प्रकृतीनापुरकृष्टाविचतुष्ट-यस्तिसम् । शोषप्रकृतिगळ्स्कृटाविचतुर्विककल्पगळोळू द्विविकल्पः साद्यप्रव द्विविकल्पमेयक्क्-

३०	९०
उ २	उ२
अ४	अप २
अपर	अप२
जर	ज २

अनंतरमा त्रिशस्त्रकृतिगळावृवेंदोडे पेळदपरः—

णाणंतरायदसयं दंसणछक्कं च मोह चोइसयं । तीसण्डमणुक्कस्सो पदेसवंधो चदुवियप्पो ॥२०९॥ क्रानांतरायवजकं वर्शनवटकं च मोहचत्रहंजकः। जित्रतामनुस्कृष्टः प्रदेशवंषश्चर्याख्यकस्यः॥

चतुर्विभोऽपि साद्यध्र वभेदादद्विविधः ॥२०७॥ अयोत्तरप्रकृतीनामाह—

जन्मप्रकृतिव जिरवाजेजुरुक्टप्रदेशवन्यः, चतुविधः शेषोक्तक्रप्टादित्रयेजीयः सावाग्रुवभेदादृद्धिकरूपः । १५ शेषनविज्ञयोनामुक्तक्रप्टादिवन्त्रयनुरुकेशीय सावाग्र्य वर्षेदादृद्धिवकरः एव ॥२०८॥ तां विश्वतमाहः—

अज्ञवन्य और जवन्य प्रदेशबन्ध सादि और अधुवके भेदसे दो प्रकार ही है। मोहनीय और आयुक्ते उत्कृष्ट आदि चारों ही प्रदेशबन्ध सादि और अधुवके भेदसे दो प्रकार हैं ॥२०७॥

आगे उत्तर प्रकृतियों में कहते हैं—

जत्तर प्रकृतियों में तीस प्रकृतियोंका अनुकृष्ट प्रदेशवन्य सादि, अनादि, घुव और २० अभुवके भेदसे चार प्रकृति है। प्रेप स्कृष्ट, अजवन्य और जबन्य प्रदेशवन्य सादि और अभुवके भेदसे दो प्रकृति है। श्लेप नवेबें प्रकृतियोंके उत्कृष्ट, अनुत्कृष्ट, अजवन्य और जबन्य प्रदेशवन्य सादि और अभ्रवके भेदसे दो प्रकृति ही हैं॥२०८॥

वे तीस प्रकृतियाँ कहते हैं—

8	all	È	बे	मो	क्षा	ना	गो	अं ।
	उ २	उ २	उ २	उ २	उ २	3 3	उ २	च २
	अस	अ४	अ४	अ २	अस्	अ४	अर४	अ४
	अप २	अस् २	अस्	अद २	व २	अर२	<b>अ</b> ₹ २	अर
	अप २	ज २	ज २	। अप २	ज २ ।	ज २	ज २	ज २

24

ज्ञानावरणपेककममन्तरायपंककमुं निद्याप्रकावसुर्द्शनमवसुर्द्शनमवधिदशंनकेवलवर्शना-वरणमः व वर्षानचट्कमुं अप्रत्याच्यानप्रत्यास्थान संज्वलनकोधमानमायालोभेगळ् भयमुं जुगुत्सपु-में व मोहचतुर्द्शकमिमनु त्रिज्ञत्प्रकृतिगळनुत्कृष्टप्रदेशवंधं चतुर्व्यिकस्यः साद्यनाविध्युवाध्य वभेव-विदं चतुर्व्यिकस्यमक्कुं।

अनंतरमुत्कृष्टबंधस्वामिसामग्रीविशेषमं पेळदपरः :--

उक्कडजोगो सण्णी पन्जत्तो पयडिवंधमप्पदरो ।

कुणदि पदेसुक्कस्सं जहण्णये जाण विवरीयं ॥२१०॥

उत्कृष्टयोगः संज्ञिषय्यीमः प्रकृतिबंबाल्पतरः। करोति प्रदेशोत्कृश्टं जघन्येन जानीहि विपरीतं॥

१० प्रवेशोत्कृष्टं प्रवेशोत्कृष्टमं उत्कृष्टयोगः उत्कृष्टयोगमनुळ्य संत्रियंचेद्रियसंत्रिजीवनुं पर्याप्तः परिपूर्णंपर्यामिकनुं प्रकृतिबंधात्पतरः प्रकृतीनां बंधोऽत्पतरो यस्यासौ प्रकृतिबंधात्पतरः अल्पतरमाद प्रकृतिगळ बंधमनुळ्यनुं करोति माळ्कुं। जघन्येन जघन्यदिदं प्रवेशबंधदोत्रु विपरीतं जानीहि उक्तसामग्रीविशेषविपरीतनं स्वामियं दिरयें दृ शिष्य संबोधिसत्पट्टं।

ज्ञाचन्ययोगमनुळळनुमसंक्षियुमपर्य्यामनुं प्रकृतिबंधबहुतरनुं ज्ञान्यप्रदेशवंधमं माळपने बुदर्य । अनंतरं मुलप्रकृतिगळत्कृष्टप्रदेशबंधकके, गुणस्थानदोळ स्वामित्वमं पेळदपर :—

आउक्कस्सपदेसं छत्तुं मोहस्य णव दु ठाणाणि । सेसाणं तणकसाओ बंधदि उक्कस्सजोगेण ॥२११॥

आयुरुत्कृष्टप्रदेशं वडतीत्य मोहस्य नव तु स्थानानि । शेषाणां तनुकवायो बध्नारयुत्कृष्ट-योगेन ॥

२० पञ्चज्ञानावरणपञ्चानतरायाः निहाप्रवलावस्तृरवस्तृरविष्केवलदर्शनावरणानि अप्रत्यास्थानप्रत्यास्थान-संज्वलनक्रोधमानमायालोभभयजुणुपाश्चीति विद्यातोऽनुरक्तष्टप्रदेशबन्धदवतुनिकस्यो भवति ॥२०९॥ अपोत्कृष्ट-बन्धस्य सामग्रीविशेषमाह-

प्रदेशोरकृष्टं उत्कृष्टयोगः संज्ञिषयांत एव प्रकृतिवन्धाल्यतरः करोति । ज्ञयन्ये विगरीतं जानीह् । ज्ञष्यन्ययोगासंश्यपर्यात्रप्रकृतिवन्धबहुतर एव ज्ञथन्यप्रदेशे वन्धं करोतीस्यर्थः ॥२१०॥ अय मूलप्रकृतीनां २७ जरकृष्टप्रदेशवन्धस्य गुणस्याते स्वामित्वमाह—

पाँच झानावरण, पाँच अन्तराय, निद्रा, प्रचला, चक्षु, अचक्षु, अवधि और केवल दर्शनावरण, अप्रत्याख्यान, प्रत्याख्यान और संब्वलन, क्रांध, मान, माया, लोभ, भय और जुरुप्सा इन तीसका अनुत्कृष्ट प्रदेशवन्य सादि आदि चार प्रकार हैं ॥२०९॥

आगे उत्कृष्ट प्रदेशबन्धकी सामग्री कहते हैं-

जो जीव उत्कृष्ट योगसे युक्त होनेके साथ संबी और पर्याप्त होता है तथा थोड़ी प्रकृतियोंका बन्ध करता है वह उत्कृष्ट प्रदेशबन्ध करता है। और जो उससे विपरीत होता है अर्थान् जधन्य योगसे युक्त होता है, असंबी और अपयीप्त होता है तथा बहुत प्रकृतियोंका बन्ध करता है वह जखन्य प्रदेशबन्ध करता है।।२१०।।

आगे मूळ प्रकृतियोंके उत्कृष्ट प्रदेशबन्धका स्वामिपना गुणस्थानोंमें कहते हैं-

۲.

٤4

3 0

बायुरुक्कृष्टप्रदेशं आयुष्यकम्मंदकुरकुष्टप्रदेशमं चडतीत्य चडगुणस्यानंगळनतिक्रमिति वर्तमाननप्प अप्रमसं बध्नाति कटदुर्ग । मोहस्य मोहनीयक्के प्रदेशोत्क्रध्दमं । त मसे । नव स्थानानि नवगुणस्थानंगळनेष्टिद अनिवृत्तिकरणं बध्नाति कटदुगुं । शेवाणां ज्ञानावरणदर्शनावरण-वेदनीय नामगोत्रांतरायमे व शेषषण्मलप्रकृतिगळ उत्कृष्टप्रदेशमं तनकषायः सक्ष्मसांपरायं बष्नाति कटदगमी प्रकृतिगळत्कुष्टप्रदेशबंधकके कारणमुख्कुष्टयोगमं प्रकृतिबंधात्पतरत्वमुमक्कं। आयुष्य-कम्मवकप्रमत्तं मोहनीयक्कनिवत्तिकरणं शेषज्ञानावरणदर्शनावरणवेदनीयनामगोत्रान्तरायंगळगे सक्तमसांपरायनमें बो मुद्दं गुणस्थानवित्तगळत्कुष्टयोगम् प्रकृतिबधाल्पतरत्वम् कारणमागुत्तं विरख तंतम्म बंधप्रकृतिगळगुरकृष्टप्रदेशबंधमं माळपरं बुदर्यं ।

अनंतरमूत्तरप्रकृतिगळगुत्कृष्टप्रदेशबंधस्वामिगळं गुणस्यानदोळ् पेळदपरु गाथात्रर्याददं :--

सत्तर सहमसरागे पंचणियद्विम्मि देसगे तदियं ।

अयदे विदियकसायं होदि ह उक्कस्सदव्वं तु ॥२१२॥

सप्तदश सङ्मसापराये पंचानिवनौ देशगे ततीयः । असंयते द्वितीयकवायो भवति खलु-त्कृष्टद्रवयं तु ॥

> छण्णोकसायणिहापयलातित्थं च सम्मगो य जदी। सम्मो वामो तेरं णरसरआऊ असादं त ॥२१३॥

वण्णोकवायनिद्रा प्रचलास्तीत्यं च सम्यग्हव्टिर्वाद । सम्यग्दव्टिव्वामस्त्रयोदश नरसुरायुवी बसातंत् ।।

देवचउक्कं वज्जं समचउरं सत्थगमणसभगतियं । आहारमप्पमत्तो सेसपदेसक्कडो मिच्छो ॥२१४॥

वैवचतुष्कं वज्रं समचतुरस्रं शस्तगमनसुभगत्रयं । आहारमप्रमतः शेषप्रदेशोत्कटं मिथ्यां- २० दृष्टिः ॥

सायव उत्कृष्टप्रदेशं पडगणस्यानान्यतीत्य अप्रमत्तो भत्वा बध्नाति, मोहस्य त पनः नवमं गणस्थानं प्राप्य अनिवृत्तिकरणो बब्नाति । द्योपज्ञानदर्शनावरणवेदनीयनामगोत्रान्तरायाणां सुक्ष्मसापराय एव । अत्रापि स्थानत्रये उत्कृष्टयोगः प्रकृतिबन्धाल्पतरः इति विशेषणद्वयं जातन्यम् ॥२११॥ अथोत्तरप्रकृतीनां गायात्रयेणाह-

आयुकर्मका उत्कृष्ट प्रदेशबन्ध छह गुणस्थानीको उल्लंबकर अप्रमत्त गुणस्थानवर्ती करता है। मोहनीयका उत्कृष्ट प्रदेशबन्ध नीवें गणस्थानको प्राप्त करके अनिवृत्तिकरण गण- २५ स्थानवर्ती करता है। शेष ज्ञानावरण, दर्शनावरण, वेदनीय, नाम-गोत्र और अन्तरायका उत्कृष्ट प्रदेशबन्ध सुक्ष्म साम्पराय गुणस्थानवर्ती ही करता है। इन तीनों स्थानोंमें भी उत्कृष्ट योगका धारक और अल्प प्रकृतियोंका बन्ध करनेवाला ये दो विशेषण जानना। अर्थात् उक्त गुणस्थानोंमें भी वही उत्कृष्ट प्रदेशबन्य करता है जिसके उत्कृष्ट योग होता है और जो थोड़ी प्रकृतियाँ बाँधता है ॥२११॥

आगे उत्तर प्रकृतियोंके उत्कृष्ट प्रदेशबन्धको कहते हैं-

ज्ञान।वरणपंचकं दर्शनावरणचतुष्कमुं मन्तरायपंचकमु यशस्कोत्तिनामगुरुचैग्गोत्रं सात-वेदनीयमें व सप्तदशप्रकृतिगळु १७ सूक्ष्मसांपरायनीळु। तुमत्ते पुंवेदसुं संज्वलन बतुष्कमें व पंचप्रकृतिगळ् ५ अनिवृत्तिकरणनोळ् । तृतीयः प्रत्याख्यानकवायचतुष्कं ४ देशगे देशमेकदेशं वतं गण्छतीति देशगस्तिस्मन् । देशसंयतनील् । द्वितीयकषायः अप्रत्याख्यानकषायचतुष्कं ४ ५ असंबते असंवतसम्बग्दृष्टियोञ् विती नात्कुं गुणस्थानंगळोञ् कृष्टि ३० प्रकृतिगळुत्कृष्टद्रब्यमक्कुं । खलु स्फूटमागि । षण्णोकषायनिद्राप्रचलास्तीत्यं च हास्यरत्यरतिञोकभयजुगुरसावण्णोकषायंगळ्ड निद्वादर्शनावरणम् १ प्रचलादर्शनावरणम् १ तीर्त्य १ मुमे व नवप्रकृतिगळ्नकृष्टप्रदेशबंधमं सम्यग्-हृष्टिइच सम्बन्द्ध्ति माळ्कुं । त्रयोदश वक्ष्यमाणत्रयोदशप्रकृतिगळ्कृत्रप्रदेशवंघमं सम्बन्ह्ष्टिश्च सम्बन्द्दियं । यदि एसलानुं वामञ्च मिथ्यादृष्टियं माळकुमदाउव दोडे वेळदवरः --नरसुरायुषी १॰ मनुष्यायुष्यम् १ सुरायुष्यम् १ असातं तु । तु मत्तमसाक्ष्वेदनीयमु १ देवचतुष्कम् देवगति देव-गत्यानुपुळ्यं वैकियिकज्ञरीर तदंगोपांगमं ब देवचतुष्कम् ४। वज्रं वज्रऋषभनाराचसंहननम् १। समचतुरस्रं समचतुरस्रज्ञारीरसंस्थानम् १। ज्ञास्तगमनसुभगत्रयम् प्रज्ञास्तविहायोगतियुं १। सुभगसुस्वरादेयमें ब सुभगत्रयमुं ३ ये बिबु त्रयोदशप्रकृतिगळप्पुत्र । आहारं आहरकद्वयक्के २ अप्रमत्तनुरकृष्टप्रदेशबंधमं माळकुमिन्तु सू १७। अ ५। दे ४। अ ४। सम्यग्दृष्टिगळ ९। सम्यग्-१५ दृष्टिमिथ्यादृष्टिगळ १३। अप्रमत्तन २ अन्तुक्त ५४ प्रकृतिगळं कळेडु शेषदर्शनावरणस्त्यानगृद्धि-त्रयमुं ३ निश्यात्वमनतानुबंधिच नुष्कमुं स्त्रीवेदमुं नपुंसकवेदमुमे ब मोहनीयसप्रकमुं ७। नरक-तिर्वेगायुर्द्वयमुं २। नरकतिर्वेग्मनुष्यगतित्रितयमुं ३ एकेंद्रियादि जाति वंचकमु ५। औदारिक तैजसकार्मणशरीरत्रयमुं ३। न्यग्रोधपरिमंडल स्वातिकुब्जवामनहुंडशरीरसंस्थानपंचकमुं ५।

पञ्च बतु-अञ्चलतर्वाना राज्यात्र राज्याव्यक्तीराज्ञं विशेषवीं वात्राव्यवेदानामामुक्कष्टव्यं मुख्यना वार्यं भवित ।
तु-पुनः पूंवेदसंत्रकलानां अनिवृत्तिकरणे भवित । अत्याव्यानाकपायाणां देवसंयते, अव्याव्याव्यानाकपायाणामरे॰ संयते क्षत्र कृत्यः। पष्णोकपायनिद्याद्यवातीयनितामुक्कष्टवेद्यवन्यं सम्पर्दृष्टः करीति । वश्यमाणवयीद्यानां
सम्पर्दृष्टः मिथ्यादृष्टिवां यदि । तानि त्रयोदश तु-पुनः तरसुरायुणी असातं देवगतितदानुपूर्णविक्रियकणारीरतदक्षापाञ्जानि कव्यपंत्रगाराव्यद्वनां समब्दुरससंस्थानं प्रशस्तिक्ष्टायानीतः प्रप्रसमुद्रस्यानि भवित्त ।
साहारद्यस्य अप्रमतः उक्कष्टविद्यान्यं करीति । जन्तत्तु-पञ्चालाः सेषाणां स्थानपृद्धिवयमिष्यात्रानातानुविक्ष्यत्रन्तेन्यंकवेदनरकतिर्वताम् प्रतिकानित्रक्षात्रात्याद्वारिकामाणस्याविवारिकास्याविकासम्

२५ पाँच झानावरण, चार दर्शनावरण, पाँच अन्तराय, यशःकीर्ति, उच्चगोन्न, साता-बेदनीय इन सतरहका उन्नुष्ट प्रदेशनन्य सुद्धम साम्यरायमें होता है। पुरुषवेद और चार संख्वलन कथाय इन पाँचका अनिवृत्तिकरणमें होता है। तीसरी प्रत्याच्यान कपायाँका वेदा-बिरतमें होता है। दूसरी अत्रत्याच्यान कपायाँका असंयतमें होता है। छह नोकथाय, निद्दा, प्रचला और तीयंकरका उन्कुष्ट प्रदेशयन्य सम्यग्दृष्टि करता है। आगे कही गयी तेरह ३० प्रकृतियाँका सम्यग्दृष्टि अथवा मिण्यानुष्टी करता है। वे तेरह इस प्रकार हैं—मतुष्यायु, वेवायु, असातावेदनीय, देवगरयानुपूर्वी, वैकिषक हारीर, वैकिषक आंगोपांग, वक्षप्रभ-नाराचर्सहनन, समचतुरस्न संस्थान, प्रशस्तिवहाथीगति, ग्रुभग, सन्वर, आदेव। आहारक-

जीदारिकांगोपांगम् १ वज्जनाराबनाराच अद्धंनाराच कोलितासंप्राप्तसृत्वादिकासंहननपंचकमु ५ वर्णचतुष्कमुं ४। नरकतिष्यंग्मनुष्यानुष्ठुक्यंत्रित्वमुं ३ अगुरुल्जुक् मृं १ उपघातमुं १ परघातमुं १ उच्छत्वासमुं १ आतपमुं १। उद्योतमुं १ अप्रज्ञस्तिवहायोगितवुं १ अस्यात्वरिद्धकमुं २ बादरसृक्ष्मिद्धकमुं २। त्यामाप्य्यानिद्धकमुं २। प्रत्येक साधारणज्ञारीरिद्धकमुं २। स्विरास्वर-दिकमुं २। तुम्माण-६द्धकमुं २। शुभाशुभदिकमुं २। इत्यंगमुं १३ अस्यात्वमुं १ अय्यात्कानित्तुं १। निम्माण-६वामुं १ गीर्चणांत्रमुं में ब वद्षष्टिप्रकृतिगळो प्रदेशोत्कटमं मिष्यादृष्टिये माळ्कु । सिनुक्तानुक्त १२० प्रकृतिगळो प्रदेशोत्कटवंचमं माळ्य । सिनुक्तानुक्त १२० प्रकृतिगळो प्रदेशोत्कटवंचमं माळ्य । सिनुक्तानुक्षियो प्रदेशोत्कटवंचमं माळ्य । इत्तिल निष्यात्वप्रकृतिगो मिष्यादृष्टियोचु व्युष्टिक्तियागलनत्तावृद्धियो सासादवनोळेकिन अप्रकृत्योक्षे । सिन्धात्वप्रकृति स्वयप्रकृतिन स्वयप्यकृति स्वयप्यकृति स्वयप्यकृतिन स्वयप्यकृतिन स्वयप्यकृतिन स्वयप्यकृति स्वयप

अनंतरं मुन्नं जहण्णए जाण विवरीयमें दरप्युर्वीरदमा जघन्यप्रदेशबंधस्वामिसामग्रीविशेषमं पेळदण्यः —

वामनहृष्टीरारिकाञ्चीया द्वय ज्ञनाराचार्थनारावकील्ताक्षप्रामम् गटिकाचनुर्वजनरकितयंगमनुरुवानुरुववीमुरुकप् - प्यातपरचातोच्छ्वसावारोद्यांताप्रचस्तिहायोगितज्ञसस्वावरवादरसुरुवपर्वामप्रचेतसावारणस्विरास्य - १५ वृभाद्यसुरुवेनपुः वरानादेवायत्यस्योतिकित्यानोचेनोजाणां दर्द्यके स्थियादृष्टितं करोति । एवम्कानुक्त १२० प्रकृतीनां उत्कृष्टपदेवरस्य राष्ट्रपुक्तव्यवस्य प्रवादावर्षे वर्षायाद्यस्य प्रवादावर्षे वर्षायस्य स्थानस्य वर्षायस्य वर्षायस्य वर्षायस्य वर्षायस्य वर्षायस्य वर्षायस्य स्थानस्य वर्षायस्य स्थानस्य स्यानस्य स्थानस्य स्यानस्य स्थानस्य स्थान

द्विकका उन्क्रष्ट प्रदेशवन्य अप्रमत्त करता है। इन चौवन प्रकृतियाँसे शेष रहीं स्थानगृद्धि आदि तीन, मिण्यात्व, अनन्तानुबन्धी कषाय चार, स्त्रीवेद, नपुंसकवेद, नरकायु, तिर्येचायु, नरकाति, तिर्येवाति, समुख्याति, पाँच जाति, औदारिकस्ररीर, तैजनस्ररीर, कार्मणस्ररीर, न्यप्रीयपरिमण्डल संस्थान, दातिसंस्थान, कार्मणस्ररीर, न्यप्रीयपरिमण्डल संस्थान, दात्त संस्थान, वामन संस्थान, हुण्डक संस्थान, कार्मेदारिक अंगोपांग, वक्षनाराच, अर्थनाराच, कीलित, असंप्राप्तस्थाटिका संहनन, वर्णादि चार, नरकानुपूर्वी, तिर्यमनुपूर्वी, सनुख्यानुपूर्वी, अनुक्षु, उपवात, परवात, उच्छवास, अत्याप, अर्थनार, तिर्यमनुपूर्वी, अनुक्षु, उपवात, परवात, उच्छवास, अत्याप, अर्थनार, तिर्यमनुपूर्वी, अनुक्षु, उपवात, परवात, उच्छवास, स्थायर, अस्थार, अस्थार, साधारण, स्थिर, अस्थितर, शुम, अशुभ, दुभग, दुस्वर, अनावेथ, अयदाशकीर्त, निर्माण, नीचगात्र इन छियासठका मिथ्याद्धि ही करता है। इस प्रकार गाथामें कही गयी और नकही गयी एक सौ वीस प्रकृतियाँके उन्कृष्ट प्रदेशवन्यका कारण पूर्वेमें कहे उन्कृष्ट योग आदि जानना।

शंका—यहाँ मिध्यावृष्टि गुणस्थानमें मिध्यात्वकी व्युक्तिक्रत्तिका द्रव्य व्तकृष्ट कहा है । इसी प्रकार अनन्तात्त्वन्धीका सासादनमें क्यों नहीं कहा ?

समाधान.— . अगो मूल प्रकृतियोंके जघन्य प्रदेशवन्धके स्वामी कहते हैं---

सहमणिगोदअपज्जसयस्य पढमे जहण्णए जोगे। सत्तपहं त जहण्णं आउगबंधेवि आउस्स ॥२१५॥

सहमनिगोद्वापर्ध्याप्तकस्य प्रथमे जघन्येन योगेत । सप्तानां त जघन्यः आयुर्केभेप्यायुषः ॥ सक्सिनगोदलब्ध्यपट्याप्तकन भवप्रथमसमयदोल जधन्ययोगदिवं ज्ञानावरण।दिसप्तमुल-

१५ प्रकृतिगळगेजवन्यमप्प प्रदेशवंधमक्कु । मायुव्वंधदोळमदेक्कं जघन्यप्रदेशवंधमक्कुं ।

बनंतर मत्तरप्रकृतिगळ्गे जघन्यप्रदेशवयस्वामिविशेषमं पेळदपरः--घोडणजोगोऽमण्णो णिरयदसुरणिरय आउगजहण्णं ।

अवमत्तो आहारं अयदो तित्थं च देवचऊ ॥२१६॥

घोटमानयोगोऽसंज्ञिनरकद्वयसुरनारकायुर्ज्ञघन्यमप्रमत्त आहारकस्यासंयतस्तीत्र्यस्य च देव <sup>१०</sup> चातुष्कस्य ॥

घोटमानयोगः येषां योगस्यानानां वद्धिहान्यवस्यानं च संभवति । तानि घोटमानयोगस्था-ननामानि । परिणामयोगस्थानानीति भणितं भवति । हानि इद्वचवस्थानंगळिदं परिवर्तमानयोगमं परिणममानयोगमं घोटमानयोगमें बुदंतव्य घोटमानयोगस्थानयुतनव्य असंज्ञिजीवत् नरकद्वयसुराः युर्नारकायुर्द्धयमेंब ४ नात्कं प्रकृतिगळगे जयन्यप्रदेशबंधमं माळकं। आहारद्वयकप्रमत्तं जयन्य-१५ प्रदेशबंधमं माळकुमेक दोडपुर्व्वकरणनं नोडलुमप्रमत्त्रपंयतगरुटविधकरमंबंधसंभवमप्पूर्वरिवंबह-प्रकृतिबंधं संभविसुगुमप्पूर्वारदं असंयतसम्यग्दृष्ट्यं भवग्रहणप्रथमसमयज्ञचन्योपपादयोगपुतं तीरथैंकरनामक्कं सुरचतुष्कक्केयं जघन्यप्रदेशबंधमं माळकृमिन्तेकादशप्रकृतिगळं कळेंद् शेषनवो-त्तरशतप्रकृतिगळ्गे जघन्यप्रदेशबंधमं माळप स्वामिविशेषमं पेळवपरः :--

सक्ष्मिनगोदलकव्यपर्याप्तकः स्वभवप्रथमसमये जधन्ययोगेन सप्तमलप्रकतीनां जधन्यं प्रदेशबन्धं करोति । २० बायर्बन्धे च आवधोऽपि ॥२१५॥ अयोत्तरप्रकृतीनामाह -

येषां योगस्य।नानां विद्धः हानिः अवस्यानं च संभवति तानि घोटमानयोगस्यानानि-परिणामयोग-स्थानानीति भणितं भवति । तद्योगोऽनंजिनरकद्वयस्रनारकावषां जधन्यप्रदेशबन्धं करोति । आहारकद्वयस्य क्षप्रमत्तः करोति, कृतः ? अपूर्वकरणातस्य बहप्रकृतिबन्धसंभगात । असंयतो भवग्रहणप्रथमसमयज्ञधन्योप-पादयोगः तोर्थंकरत्त्रस्य सुरचतुष्कस्य च ॥२१६॥ उक्तैकादशस्यः शेवाणां विशेषमाह--

सुरुम निगोदिया लब्ध पर्याप्तक जीव अपनी पर्याप्तके प्रथम समयमें जघन्य योगके २५ द्वारा सात मूळ प्रकृतियोंका जघन्य प्रदेशबन्ध करता है। आयुबन्ध होनेपर आयुका जघन्य प्रदेशबन्ध भी वहां करता है ॥२४५॥

आगे उत्तर प्रकृतियों में कहते हैं -

जिन योगम्थानोंकी बृद्धि भी होती है, हानि भी होती है और जैसेके तैसे भी रहते हैं 30 उनको घोटमान योगस्थान अथवा परिणाम योगस्थान कहते हैं। ऐसे योगका धारी असंबो जीव नरकगति, नरकातुर्वी, देवायु और नरकायु इन चारोंका जवन्य प्रदेशबन्ध करता है। आहारकद्विकका अप्रमत्त गुगस्थानवर्ती करता है; क्योंकि अपूर्वकरणसे वह अधिक प्रकृतियों-को बाँधता है। भव प्रहण करनेके प्रथम समयमें जवन्य उपपाद यांगस्थानका धारी असंगत सम्यग्दष्टी तीर्थंकर, देवगति, देवानुपूर्वी, वैकियिकशरीर और वैकियिक अंगोपांगका जचन्य ३५ प्रदेशबन्ध करता है।।२१६॥

# चरिम अपुण्णमवत्थो तिविग्गहे पढमविग्गहम्मि ठियो । सुहुमणिगोदो बंधदि सेसाणं अवरवंधं तु ॥२१७॥

अ	4	8	8	١ ५	४।३।२।१।	0	81
अ	4	£18	8	९	1	0	२८।२९।३०।३१।१।
त्र	4	Ę	8	९	1	8	२८।२९।३०।३१।१।
प्र	4	Ę	8	9		2	२८।२९।
1	4	Ę	8	१३		1	२८।२९।
अ	4	Ę	8	१७		8	२८।२९।३०।
म	4	Ę	8	80		0	२८।२९।
सा	4	9	8	२१	1	8	२८।२९।३०।
म	4	९	8	२२		8	रहारपारदारटारपाहरा
		वं	-		२६।२२।२१।१७।		
ात १	णा प	(९)६।४	वे२	मो	१३।९।५।४।३।२।१।	आ ४	ना १२।२५।२६।२८।२९।३०।३१।

मा २	अं ५	अंतु कंगलिव	णा ५	वंष	्वि व	भो २	अा भ	४ ना ९३	गोन	विष	अं.कं
8	4	६७।६९।७०।७२। ७३:७४।			18	0	0	18	8	14	1 80
1	4	७१।७२।७३।	उ 10	8	18	10	0	0	0	10	18
8	٩	६३।६४।	सी।०	0	18	10	10	0	0	0	18
18	٩	६४।६५।६६।	स 10	0	18	10	10	10	0	10	18
8	4	६०।६१।	अ१०	0	10	0	0	0	0	10	10
. 8	4	५६।५७।		1	-	1	1	1		1	1
. 8	4	<b>५६</b> १५७।५८। <b>५</b> ९।		1	T	1				T	7
8	4	५५।५६।५७।५८।५६।		1	1	1	1	1	1		T
1.8	٩	<b>२२।२१।२०।१९।१८</b>	1	1	1	1	1	7	١	1	1

तु-पूनः द्वादशोत्तरवट्सहलायर्यात्प्रभवानां चरमभवस्यो विभवृगतितिवक्रेषु प्रथमवक्रे स्थितः सूक्ष्म-निगोदः शेवनवोत्तरशतप्रकृतीनां अधन्यप्रदेशबन्धं बधनाति । क्षत्र चतुर्धुं बन्धेषु प्रयमोक्तप्रकृतिबन्धे मूलोत्तर-

छह इजार बारह क्षुद्रभवोंमें-से अन्तिम क्षुंद्रभवमें स्थित तथा विमहगतिके तीन ३३–क

प्रकृतीनासेकजीवस्य एकसमये सक्ष्मप्रकृतिकथस्यादिस्थानानां बन्यकाले तद्गतप्रकृतीनां स्थित्यनुभागप्रदेश-बन्यभेदा भवन्ति इति मिष्यादृष्ट्यादिनणस्यानेष रचनाविद्योषो वत्तिकारेण दक्तरे —

<b>a</b> '			۰	۰	0		٥		•
स		۰	8	0			۰	•	*
क्षी	۰		8	•		•	0	۰	8
ਰ'	۰		8	0			۰	٥	<b>१</b>
<b>₹</b>	ų	٧	8	0	٥	8	8	۹	e 9
अ	ų	٧	१	<b>પા</b> જારા <b>ર</b>		<b>१</b>	8	۹	र् <b>रा</b> २१।२०। <b>१</b> ५।
ब	ч	६१४	₹ .	9	۰	२८।२९।३०।	8	4	१८ ५५।५६।५७।५८। २६
अ	ч	Ę	१	٠,	1	३१।१ २८।२९।३०।	₹	٩	५६।५७।५८।५९
ম	4	Ę	१	9	*	३१ २८।२९	8	۹	५६।५७
दे	ч	Ę	2	१३	. १	२८।२ <b>९</b>	ę	4	६०।६१
ब	4	4	8	१७	<b>१</b>	२८।२९।३०	*	ч	६४।६५।६६
मि	ч	Ę	8	१७		२८।२९	8	4	६३।६४
सा	4	9		: २ <b>१</b>	1	२८।२९।३०	8	٩	<b>६</b> श १ श १ र
मि	٩	9	8	. 22		२३।२५।२६। २८।२९।३०	8	٩	६७।६९।७०। ७२।७३।७४
	5' F	क शहार	बे.२	मा.२६।२२।२१। १७।१३।९।५ ४।३।२।१		ना २३।२५।२६। २८।२९।३०। ३१।१।	गो. र	ब. ५	<u> </u>

<sup>्</sup> मोड़ों में से प्रथम मोड़े में स्थित सूक्ष्म निगोदिया जीव शेष एक सौ नौ प्रकृतियों का जघन्य प्रदेशवन्य करता है।

यहाँ चार प्रकारके बन्धों में प्रथम कहे प्रकृतिबन्धमें मूळ और उत्तर प्रकृतियोंका एक जीवके एक समयमें एक साथ वँधनेवाली प्रकृतियोंके जबन्यादि भेदकप स्थिति अनुभाग और प्रदेशवन्धके भेद होते हैं। सो मिध्यादृष्टि आदि गुणस्थानों में टोकाकार रचनाविशोष किसाते हैं—

गुण.	ज्ञाना- वरण	द्शेनाब.	बेदनीय	मोहनीय	आयु	नाम	गोत्र	अन्त.	सब प्रकृतियोंका एक जीवके एक कालमें बन्धका प्रमाण
अ.	0	0	0	۰	•	٥	0	이	•
स.	0	0	१	۰	0	٥	٥	٥	<b>१</b>
<b>अ</b> री.	0	0	۶	0	0	0	0	٥	8
₹.	0	0	१	0	0	0	۰	0	9
<b>Ą</b> .	۹	8	₹	•	۰	१	8	4	१७
अ.	٩	8	१	<u>વાષ્ટારાશ</u>	۰	8	8	3	<b>२२।२१।२०।१९</b> ।१८
अ.	ų	६।४	१	۹,	•	२८।२९।३०। ३१।१।	8	4	<b>વવાવદાવ</b> ાવટારદ
अ.	۹	Ę	8	٩	٩	44141	१	۷	<b>१६।५७।५८।५९</b>
अ.	٩	Ę	१	۹,	8	२८।२९	8	٩	५६१५७
दे.	ч	Ę	१	<b>१</b> ३	१	२८।२९	8	4	६०।६१
अ.	٩	Ę	१	१७	2	२८।२९।३०	<b>१</b>	٩	६४।६५।६६
मि.	4	Ę	8	१७	•	२८।२९	8	4	६३।६४
सा.	4	۹	8	<b>૨</b> ૄ	2	२८।२९।३०	8	ч	<b>७१।७२।७३</b>
मि.	4	٩	8	२२	2	२३।२५।२६।२८ २९।३०।३१।१	2	٩	६७।६९।७०।७२।७३ ७४
	झाना. ५	4. 6.1818	बे. १	२६।२२।२१। १७।१३।९।५। ४।३।२।१	91.84 €	२३।२५।२६।२८ २९।३०।३१।१	गोत्र में एक	5	

इसका आश्य यह है कि एक जीवके एक कालमें झानावरणकी पाँच ही प्रकृतियोंका बन्ध होता है। दम्भनावरणकी नौका, छहका अथवा चारका बन्ध होता है। वेदनीयकी दोमें एकका ही बन्ध होता है। मोहनीयकी छब्बीसमें से बाइस या इक्कीस या सतरह या तेरह या नौ या पाँच चार दो और एकका बन्ध होता है। आयु चारमें से एक ही बँधती है। नामकर्मकी तेईस या पञ्चीस या छब्बीस या अठाईस या बनतीस या तीस या इक्तीस या एक प्रकृतिका बन्ध होता है। गोत्र दोसें से एक बँधता है। अन्तराय पाँचका ही बन्ध होता है।

₹•

अत्र गुणस्वानेषु स्थानविकत्यानां प्रकृतिभेदेन भङ्गा उत्तवान्ते । तत्र मिष्पादृष्टी ६७ स्थाने एको १ भङ्गाः पुतः ६९ स्थाने १९ स्थाने एका १ भङ्गाः पुतः ६९ स्थाने स्थाने प्रकृतः ७३ स्थाने नवस्वस्वस्वात्यावोद्या ९१ स्थाने अष्टी ८ पुतः ७२ स्थाने प्रकृतः १९ स्थाने अष्टी ८ पुतः ५२ स्थाने १९००। पुतः ५० स्थाने १९००। पुतः ५० स्थाने ३९००। मिश्रस्य ६३ स्थानेऽष्टी ८ । पुतः ६४ स्थाने अष्टी ८ । अस्पतस्य ६४ स्थानेऽष्टी ८ । पुतः ६९ स्थाने अष्टी ८ । अस्पतस्य ६४ स्थानेऽष्टी ८ । देवासंयतस्य ६० । ६१ अष्टावष्टी । अप्रमतस्य

१५ सिभ्यादृष्टि गुणस्थानमें ज्ञानावरण पाँच, दर्शनावरण नौ, वेदनीय एक, मोहनीय बाईस, आयु एक, नामकसे तेईस या पच्चीस या अठाईस या उनतीस या तीसका, गोत्र एक और अन्तराथ पाँचका बन्ध होता है। सब प्रकृतियोंको जोड़नेपर सहसठ या उनहत्तर या सत्तर, या बहत्तर या तेहचर या चौहत्तरका बन्ध होता है। इसी प्रकार सासादन आदि गुणस्थानोंमें भी अपर कहें अनुसार जानता।

प्रकृतियोंके बदलनेसे भंग होते हैं। जैसे चीहत्तरके बन्धमें वेदनीय कर्मका बन्ध है। उसमें साता या असाताके बन्धकी अपेक्षा दो भंग होते हैं। इसी प्रकार प्रकृतियोंके घटने-बढ़नेसे स्थानभेद होते हैं। और एक ही स्थानमें प्रकृतियोंके बदलनेसे भंग होते हैं। वहीं कहते हैं—

मिध्यादृष्टिमें सङ्सठके स्थानमें एक भंग है। वनहत्तरके स्थानमें नौ भंग हैं। सत्तरके स्थानमें आठ भंग हैं। वहत्तरके स्थानमें नो भंग हैं। तहत्तरके स्थानमें वानवे सौ सोछह भंग हैं। वोहत्तरके स्थानमें छियाछीस सौ आठ भंग हैं। सासादनमें इकहत्तरके स्थानमें आठ भंग हैं। वहत्तरके स्थानमें चौंसठ सौ भंग हैं। वहत्तरके स्थानमें चौंसठ हो मों स्थानमें चौंसठ हो स्थानमें वात्र-बात भंग हैं। वेस्पत्त विस्तठ चौंसठ हो सो स्थानमें आठ-आठ भंग हैं। देशसंयवमें साठ और इक्सठके स्थानमें आठ-आठ भंग हैं। देशसंयवमें साठ और इक्सठके स्थानमें आठ-आठ भंग हैं।

अनंतरं प्रकृतिप्रदेशवंधंगळ्गे कारणयोगस्थानंगळ स्वरूपसंख्यास्थासगळं द्विचत्वारिशद्गा-षासुत्रंगळिवं पेळदपरः

> जोगद्वाणा तिविद्या उववादेयंतविद्दिपरिणामा । भेदा एक्फेक्कंपि य चोद्यसमेदा पुणो तिविद्या ॥२१८॥

योगस्यानानि त्रिविषान्युपपावैकान्तवृद्धिपरिणामभेदावेकैकमपि च चतुर्दृशभेदानि पुनिस्त्र-विधानि ॥

योगस्थानानि योगस्थानंगळ उपपादैकान्तवृद्धिपरिणामभेदात् उपपादएकान्तानुवृद्धिपरि-णामभेददिदं त्रिविधानि त्रिप्रकारंगळपुषु । च मत्ते एकैकमपि उपपादैकातवृद्धिपरिणामगळा-कैकम् प्रत्येकं चतुर्देश भेदानि चतुर्दृत्वभेदंगळनुळ्ळ्यु । पुनः मत्ते त्रिविधानि सामान्यज्ञघन्योत्कृष्ट-

५६।५७ अष्टाबष्टी।अप्रमत्तस्य ५६५७ ५८५९ एकैकः। अपूर्वकरणस्य ५५५६५७ ५८ २६ एकैकः ११११ १ अनिवृत्तिकरणस्य २२।२१।२०।१९।१८ एकैवः। सूत्रमतोषरायस्य १७ स्थाने एकः। एते मङ्गा

अग्रे नामस्यानकथने सुध्यमतं इति ॥२१७॥ अय प्रकृतिप्रदेशबन्यकारणयोगस्यानानां स्वरूपसंस्यास्वामिनो द्विचत्वारिशदगायाभिराह्न---

योगस्यानानि उपपादैकान्तवृद्धिपरिणामभेदात्त्रिविधानि । च-पनः तेषामेकं कमपि प्रत्येकं चतुर्दशभेदं

प्रमत्तमें छप्पन और सत्ताबनके स्थानमें आठ-आठ संग हैं। अप्रमत्तमें छप्पन, सत्ताबन, अठावन और उनसठके स्थानोंमें एक-एक भंग हैं। अपूर्वकरणमें पत्त्यन, छप्पन, सत्तावन, २० अठावन और छब्बीसके स्थानोंमें एक-एक भंग हैं। अनिष्ठत्तिकरणमें बाईस, इक्कीस, बीस, उन्नीस और अठारहके स्थानोंमें एक-एक भंग हैं। सूक्त सरायमें सतरहके स्थानमें एक मंग हैं। ये भंग आगे नामकर्मके स्थानोंमें प्रकट करेंगे॥२९७॥

आगे प्रकृतिबन्ध और प्रदेशवन्धके कारण योगस्थानोंका स्वरूप, संख्या और स्वामी बयाठीस गाथाओंसे कहते हैं—

योगस्थान तीन प्रकारके हैं—उपपाद योगस्थान, एकान्तवृद्धि योगस्थान और परिणाम योगस्थान। उनमंसे एक-एक भेदके चौदह जीव समासोंकी अपेक्षा चौदह-चौदह भेद होते हैं। ये चौदह-चौदह भेद भी सामान्य, जघन्य और उस्कृष्टके भेदसे तीन प्रकारके हैं। भेददिवं त्रिविधंगळपुव :

उपपा	एकां	परिणा
18	58	१४ सा
२८	२८	२८ सा ज
४२	४२	४२ साज उ

अनंतरं सामान्य सामान्य जघन्य सामान्य जघन्योत्कृष्टभेर्बावं १४।२८।४२। पदिनात्कृमित्पत्तेंदु नात्वतेरडुगुपपादयोगस्यानंगत्गुपपत्तियं पेळवपरः :—

> उववादजोगठाणा भवादिसमयट्ठियस्स अवरवरा । विग्गहउजुगहगमणे जीवसमासेसु णायव्वा । २१९॥

उपपादयोगस्यानानि भवादिसमयस्थितस्यावरवराणि । विग्रहर्गुगतिगमने जीवसमासेषु ज्ञातस्यानि ॥

उपपादयोगस्यानानि उपपादयोगस्यानंगळ् अवादिसमयस्थितस्य पूर्वंभवद्यारीरसं बिट्टुत्तर भवदादिसमयदोळिरुत्तिहूँगे । अवरवराणि जघन्योत्कृष्टयोगंगळ् विग्रहर्ज्यगतिगमने विग्रहगतिर्विद-१० मुलरभवक्के सलुवल्लियं ऋजुर्गातिगमनदिवमुत्तरभवक्के सलुवल्लियं । यथासंख्यमागिजघन्योपपाद-योगस्यानंगळुगुरुरुष्टोपपादयोगस्यानंगळ् जीवसमासेषु खतुर्द्राजीवसमासेगळोळ्क्तरचनाविज्ञेषदोळ् जातस्यानंगळुगुरुरुष्टोपपादयोगस्यानंगळ् जीवसमासेषु खतुर्द्राजीवसमासेगळोळ्त्तरचनाविज्ञेषदोळु

मर्वति । तेऽपि भेदाः पुनः सामान्यजयन्योरक्रष्टमेदारित्रविषाः भवन्ति ॥२१८॥ अव सामान्यजयन्यसामान्यो-रक्रष्टमेदेन १४ । २८ । ४२ चतुर्दशाष्टाविवतिद्वाचरवारियद्वपादयोगस्वानानामृत्वत्तिमाह—

जणपादयोगस्यानानि उत्तरभवस्य आदिसमये स्थितस्य, विग्रहगन्योत्तरभवगमने अधन्यानि, ऋजु गत्यात्रोत्कृष्टानि भवन्ति । तानि जीवसमासे चतुर्यशक्तुक्तरचनात्रियोणे आतत्थानि । जणपाचाते प्राप्यते भव-

सामान्यके भेदसे चौदह भेद हैं, सामान्य और जवन्यके भेदसे अठाईस भेद हैं। तथा सामान्य, जवन्य और उत्कृष्टके भेदसे वयाछीस भेद हैं॥११८॥

आगे खपपाद योगस्थानका स्वरूप कहते हैं---

भवके प्रथम समयमें स्थित जीवके उपपाद योगस्थान होता है। जो जीव विम्रह् गतिसे जाकर नवीन भव धारण करता है उसके जवन्य उपपाद योगस्थान होता है। और जो विना मोड़ेबाठी ऋजुगतिसे जाकर नवीन भव धारण करता है उसके उत्कृष्ट उपपाद योगस्थान होता है। वे चौदह जीव समासोंमें होते हैं। 'उपप्रवते' अर्थात् जो जीवके द्वारा

व सामान्यसामान्यक्रधन्यसामान्यक्री।

योगद सामान्य सामान्यज्ञधन्य सामान्यजधन्योरकृष्टयोगभेवंगळिनतुं भवप्रवमसमयसंभविगळप्यु-वंवुबर्वमनंतरं परिणामयोगक्के वेळवपरु :—

प्रथमसमये जन्तुना इत्युपपादः । तस्य सामान्यादिभेदाः सर्वेऽपि भवप्रथमसमये एव संभवतीत्यर्थः ।

स्थिति।ए।सू।प		स्थिति।ए। बा। प	1
परि । उ००० ज	स्थिति । ए सूब्रप	परि। उ००ज	स्थिति।ए।बा। अप
•	परि। उ००० ज	च ०	परि । उ०००ज
<b>उ २</b> १०	•	<b> e</b> •	181810
•	•		१८।३ ०
इं २१परि। उ०००ज		•	•
श २१परि। उ०००ज	१८।३ परि । उ००ज	•	परि उ००० ज
परि। उ०००ज		श २१,परि । उ०० ज	1
ç-Q			
तरीर प २ १ एकां। उ	एकांतानु उ	श २ १ एकांतानुबुड	एकांता उ
0	११२ ०		१।२। ०
0	\$ 613 9	۰	<b>१८1३</b> 0
१ एकांतानुवृद्धि । ज	१। एकांतानुवृद्धि ज	१ एकांतानुवृद्धि ज	१ एकांता ज
वंग्रह १।ज।उप=०ऋ र	१।ज।उप=०ऋ उ	१।ज। उपपा≕० ऋ उ	१ ज उप=० ऋ उ
	1	1	1
0		•	

पर्व्यभवशरीर

पुरुवंभवशरीर पुरुवंभवशरीर

पूर्वभवशरीर

स्थिति।द्वी।प		स्यिति। त्रीप			
भा परि। उ०००ज	स्थिति । द्वीद्रि । अप	भा परि।उ०००ज			
ਰ ∘	परि । उ००० ज	ਰ •			
ई ०	१।१ ०				
	१८।३ ०	इं ०			
	0				
श २७ परि । उ०००ज	परि । उ०००ज	श २१ परि उ०००ज			
<b>←</b> 1					
	एकांता उ	r-0-			
श २ 9 एकांत उ	<b>१</b> 1२ o	श २ १ एकांता उ			
	16128	0.1			
१ एकांता ०		१। एकांतान ०			
। ज	१।एकांता ज	ज			
१।जा। सपपा० ऋ स	१। ज उपपा० ऋ त	१। ज। उपपा० ऋ उ			
1					
		. 1			
पूर्वंभवशरीर	पूर्वभवशरीर	पूर्व्वभवशरीर			

भवके प्रथम समयमें प्राप्त किये जाते हैं ने उपवाद योगस्थान हैं। उसके सब सामान्य आदि भूभेद भवके प्रथम समयमें ही होते हैं॥२१९॥

## परिणामजोगठाण सरीरपज्जत्तवादु चरिमोत्ति । लुद्धियपञ्जत्ताणं चरिमतिभागम्हि बोद्धव्वा ॥२२०॥

परिणामयोगस्यानानि जरीरपय्याप्तिस्तु चरमपर्यातं । लब्ध्यपय्यान्तकानां चरमित्रभागे बोक्रयानि ।।

वायुज्यान ।। परिणामयोगस्यानानि परिणामयोगस्यानंगज् तु मत्त झरोरयय्यप्तिः झरोरयय्यप्ति-प्रयमसमयं भोडलो। डु चरमसमयपय्यतं स्वस्वस्थितचरमसमयपय्यतं बोद्धव्यानि अरियल्यङ्ग्रवृ ।

स्थिति। त्री।	अप	सि	थति। च	1	स्थिति ।	च।अ	q	स्थिति	त । असं	1 9
परि । उ००	০ল	q	रि। उ००	०ज	परिणा	। उ०	०ज	भा	परि । उ	०००ज
8180			0	- 1	1115	0		1	٥	
86130	- 1	भा	0	1	1513	0		उ	۰	
۰		ਭ	0			•			0	
٠	-	इं	0			0		- इं	•	
परि । उ००० ज	ı i	হা २ গ	। परि। उ	००ज	परि	1300	০জ	शरव	परिः	उ०००ज
	ਰ	•	O		१।२ ए	कांतान	उ		0_	
१।२ एकांता	۰	श२	🤋 एकांता	नुउ	१८।३		۰	श २ १	एकांत	ान्व उ
१८।३	۰						0			
	۰	१एव	ांतानु	•			•	१।ए	कांतानु	•
१। एकांतानुवृद्धि	জ		-	0	१ एकां	तानु	ज			ज
१ ज सपपा० ऋ	। उ	शजाउ	पपा• ऋ	। उ	१। ज। उ	गा० ऋ	13	शजा	वपपा ०	ऋ । उ
1			- 1	1		-			1	
				- 1				i		

	स्थिति । असं । अप	स्थिति। सं। प	स्थिति।सं।अप			
- 1	परि । उ००० ज	म परि। उ०००ज	परि। उ००० ज			
	१।१। ०	•	8181 0			
	१८।३ ०	মা ০	१८।३ ०			
	0	उ 0				
- 1	परि । उ०००ज	इं ०	परि । उ००० ज			
		श २५ परि । उ०००ज				
1	एकांतानु उ	r-0	एकांवान उ			
	१।२। ०	श २ १ एकांतानु उ	शश ०			
í	१८।३ ०		1213 0			
-	0	१ एकांतानु ०				
- {	१। एकांतानुज	জ	१। एकांतानुवृद्धि ज			
- 1	१।ज। उपपा० ऋउ	१। ज। उपपा० ऋ उ	१। ज। उपपा० ऋ। उ			
-	1					
	0		ا			

॥२१९॥ अथ परिणामयोगस्याह--

परिणामयोगस्यानानि तु-पुनेः पूर्णशरीरपर्याक्षित्रवमसमय।दारम्य स्वस्थितिचरमसमयपर्यतं **ज्ञात-**

परिणाम योगस्थान झरीर पर्याप्तिके पूर्ण होनेके प्रथम समयसे लेकर अपनी आयुक्रे

लब्ध्यपटवित्तातां लब्ध्यपटवीत हदगळो चरमित्रभागे स्वस्थितियुक्क्ष्यासाष्ट्रावसौक्रभागमस्कुमवर चरमित्रभागप्रयमसमयं मोवल्गो डु चरमसमयपट्यंतं परिणामयोगस्थानंगळु बोद्धस्थानि बारिय-ल्पड्युव् ।

### सगपज्जत्तीषुण्णे उवरिं सन्वत्थ जोगम्रुक्कस्सं । सन्वत्थ होदि अवरं रुद्धिअपुण्णस्स जेटटं पि ॥२२१॥

स्वपट्याप्तौ पूर्णायामुपरि सर्व्वेत्र योग उत्कृष्टः । सन्वेत्र भवत्यवरो लब्ध्वपट्याप्तकस्योत्कृष्टोऽपि ।।

स्वपद्यांतो 'पूर्णायां सत्याम् स्वकारीरपद्यांत्तिवरिपूर्णमाणुतं विरल् तच्छरीरपद्यांपित-प्रथमसमयं मोबल्गो डु उपिर मेले सब्बंत्र सब्बंदियतिसमयंगळोळू उत्कृष्ट्योगः उत्कृष्ट्योगमुं सब्बंत्र सब्बंदियतिसमयंगळोजू अवरो योगः जवन्ययोगमुं भवति परिणामयोगबोळक्कुं। लब्ब्य-पद्यांत्तकस्य लब्ब्यपद्यांतको। स्वस्थितियुच्छ्वासाष्ट्यत्रोकभागचरमित्रभागप्रयमसमयं मोब-ल्गो डु चरमसमयपद्यं मेले सब्बंदियतिसमयंगळोळू उत्कृष्टः उत्कृष्टपरिणामयोगमुं अपि सब्बंत्र जपन्यपरिणामयोगमुं सवति अवकृत्रेकेंदोडे पद्यांत्तजीवंगळ परिणामयोगस्यानंगळिनेतुं व्योदमात्रागेगाळपुर्वारंवं। हानिवृत्व्यवस्थानक्ष्येण परिणम्यत इति परिणाम योंबतु निवक्ति-सिद्यमक्षकं।

अनंतरमेकांतानुवृद्धियोगवके सामान्यज्ञघन्योत्कृष्टस्थानंगळं जीवसमासेगळं कटाक्षिसि पेळ्यकः ---

व्यानि । लब्ध्यपर्याप्तकाना च स्वस्थितेकच्छ्वासाष्ट्रादशकभागस्य चरमत्रिमोगप्रयमसमयादि **कृत्वा चरम-**पर्यन्तं जातवद्यानि ॥२२०॥

स्वस्वारीरपर्याप्तौ पूर्णायां तत्त्रयमसमयात्रमृति उपित सर्वस्थितिसमयेषु परिणामयोगस्य उत्कृष्टमिपि सर्वस्थितिसमयेषु जवन्यमधि भवति । कत्वययमीतकस्वस्वस्थितरुव्धवासाद्यक्षमानस्य चरमिभागग्रयम-समयमार्गि कृत्या चरमसमयपर्यन्तं सर्वस्थितिविक्वत्येषु उत्कृष्टपरिणामयोगोऽपि जवन्यपरिणामयोगोऽपि भवति । उत्तमयविवानां तानि योगस्थानािन सर्वाध्यपि घोटमानयोगा एव स्यूः, हानिवृद्धवस्थानस्येण परिणमनात् ॥२२१॥ अर्थकानात्वाद्वयोगस्याह-

अन्त समय पर्यन्त होते हैं। ठब्ध्यपर्याप्तक जीवोंके उच्छवासके अठारहवें भाग प्रमाण अपनी स्थितिके अन्तिम त्रिभागके प्रथम समयसे छेकर अन्तिम समय पर्यन्त होते हैं॥२२०॥

जानी-जपनी हारीर पर्याप्ति पूर्ण होनेपर उसके प्रथम समयसे छंकर ऊपर आयुक्ते सब समयों में परिणाम योगस्थान होता है। तथा सब समयों में उन्क्रष्ट भी होता है और जाचन्य मी होता है। तथा लक्ष्यपर्याप्तकती अपनी स्थिति इनासके अठारहर्षे भाग प्रमाण है। उसके अतिकाम विभागके पहले समयसे उगाकर अतिकास समय पर्यन्त सब स्थितिके समयों में उन्क्रष्ट परिणाम योगस्थान भी होता है। पर्याप्त और अपनाम सोना होता है। पर्याप्त और अपनाम सोना होता है। पर्याप्त और अपनाम सोना सोना न योग ही होते हैं है क्यों कि ये घटते भी हैं, बहुते भी हैं और जैसेके तैसे भी रहते हैं। 1238।

आगे एकान्तानुवृद्धि योगस्थानको कहते हैं-

1.3

मद भाविसल्पङ्ग्रं॥

#### एयंतवड्हिहाणा उभयहाणाणमंतरे होंति । अवग्वग्दाणाओ सगढालादिम्मि अंतम्हि ॥२२२॥

एकान्तवृद्धिस्थानाग्युअयस्थानानामन्तरिसम्भवेति । अवरवरस्थानानि स्वकालादावेते ॥ एकान्तवृद्धिस्थानानि एकान्तानुवृद्धियोगस्थानंगळ् पर्व्याप्तजीवंगळ रूपोनागरिरपर्व्याप्ति५ काळपर्व्यन्तांतम्ग्रुहत्तं-वरससमय-पर्व्यतमुण्यादयोग-परिणामयोगंगळॅबुअय-नामयोगंगळंतराळवेळ५ पुत्रु । अवरवरस्थानानि जघन्योरकृष्टस्थानंगळ् स्वकालदावेते तदेकांतवृद्धि योगकालदावियोळ्
जघन्ययोगमककुमन्तदोळ् वरससमयदोळ्स्कृष्टयोगमककुमदु कारणमाणि एकान्तेन नियमेन
स्वकाळ त्रवससमयाव्यत्यतं प्रतिसमयमसंख्यातगुणितक्रमेण तद्योग्याविआगपतिक्ष्ठेवदृद्धिय्यत्यिम् स एकान्तवृद्धियोगः ये वितु निरक्तिसद्धमप्प योगमेकान्तवृद्धियोगमं बुदक्कु ।
१० मिनकुकःगोगविशेषाळिनानुं मृन्यं स्थापिति चतुईस्वीवसमासरवनाविशेषवेळितियमकाप्यवर्षिर

अनंतरं योगस्थानदवयवंगळं पेळदपरः :---

अविभागपडिच्छेदो वग्गो पुण वग्गणा य फड्डयगं । गणडाणीवि य जाणे ठाणं पडि होदि णियमेण ॥२२३॥

१५ अविभागप्रतिच्छेदो वस्गः पुनर्ववर्गणा च<sub>्र</sub>स्यक्वंककं । गुणहानिरपि च जानीहि स्थानं प्रति भवेन्नियमेन ॥

समस्तयोगस्थानंगळु श्रेण्यसंख्यातैकभागमात्रंगळऽपुववरोळु अविभागप्रतिच्छेदाः अविभाग-प्रतिच्छेदंगळेंडुं बर्गाः वर्गामेंडुं पुनः मत्ते वर्गाणा च वर्गाणेयेंडुं स्पर्टकं स्पर्टकमेंडुं

एकांवानुबृद्धियोगस्थानानि पर्याक्तजीवानां रूपोनयरीरपथिनिकालस्य अंतर्गृहुनंबरमसमयपर्यस्तं उप-२० पावपरिणामयोगयोः अंतराले भवति । तस्य जपन्यस्थानानि स्थकालस्य आदौ उन्ह्रणिन च अते भवन्ति । तत्त एवैकावेन नियमेन स्थकालप्रयमसम्याज्यरमस्यायपर्यन्तं प्रतिसमयसंत्र्यातुणितक्रमेण तयोग्याविमागप्रतिक्छेद-बृद्धिसीस्मम् स एकावानुबृद्धिरस्युच्यवे । एवमुक्तयोगयिविवाः सर्वेग पूर्वस्थापितचतुर्दगश्रीयसाग्रयनाविसेव-उन्तित्रम्यनं संभवेतीनि नोनाविद्यारणः ॥२२२॥ अय योगस्थानस्थावयनानाहः —

समस्त्रधोगस्थानानि श्रेण्यसंस्थातंकभागम।त्राणि । तेषु अविभागप्रतिच्छेदः, वर्गः पुनः वर्गणा स्पर्शतं

२५ एकान्तानुबृद्धि योगस्थान पर्याप्त जीवांक एक समय कम प्रशीर पर्याप्त काल अन्तमुहुतके अन्तिम समय पर्यन्त उपपाद और परिणाम योगस्थानींक मध्यमें होता है। उसका जबन्य स्थान तो अपने नालके अहिमें और उस्कृष्ट अन्तमें होता है। इसीसे प्रकान्त अर्थात् नियमसे अपने कालके प्रथम समयसे लेकर अन्तिम समय पर्यन्त प्रतिसमय असंख्यात गुणे-असंख्यातगुणे अपने योग्य अविभाग प्रतिच्छेदोंकी वृद्धि जिसमें हो उसे एकान्तानुबृद्धि कहते हैं। इस प्रकार कहें सब योगविद्याप चौदह जीव समासोंमें होते हैं।।२२२।।

आगे योगस्थानके अवयव कहते हैं — समस्त योगस्थान जगतश्रेणिके असंस्थातवें भाग प्रमाण हैं। उतमें अविभाग

80

गुणहानिरिष च गुणहानियुमेंबुं स्थानं प्रति प्रतिस्थानवोळं भवति नियमेन अक्कुं नियमीववमेविवं जानीहि नीनरियं वु ठिाष्य संबोधिसल्पट्टनल्लि :—

> पन्लासंखेजजिदमा गुणहाणिसला इवंति इगिठाणे । गुणहाणि फड्डयाओ असंखमागं तु सेडीए ॥२२४॥

पल्यासंस्थातैकभागा गुणहानिशलाका भवंति एकस्थाने । गुणहानिस्पर्द्धकान्यसंस्थ्यभागस्तु ५ श्रेण्याः ॥

एकस्याने एकयोगस्यानदोज् । पत्यासंख्यातैकभागाः पत्यासंख्यातैकभागप्रमितंगळ् गुण-हानिशञाका भवस्ति गुणहानिशञ्जक्षगळप्युच व नातागुणहानिशञाकगळे बुदस्यं। गुणहानि-०० स्पर्देकानि एकगुणहानिस्पर्दकंशक्युच सन्ते श्रेण्याः जाण्ड्युणिय असंख्यभागाः असंख्यातैकभागप्रमिन-

तंगऋषुबु वंब फड्डयगे एक्केक्के वग्गणसंखा हु तत्तियालावा ।

वर्गाः वर्गंगळ असंस्थप्रतराः असंस्थातगणितजगत्त्रतरप्रमितंगळप्युव । = a

एक्केक्कवग्गणाए असंखपदरा हु वग्गाओ ॥२२५॥ स्पर्ढके एकेकस्मिन् वर्गणासंख्या खलु तावन्मात्रालाया। एकेकवर्गणायामसंख्यप्रतराः खलु वर्गाः॥

एकैकस्मिन् स्पर्धके एकैकस्पर्धकवोळ् वर्गाणासंख्या वर्गाणासंख्ये खलु स्फुटमागि १५ ताबन्मात्रालापा श्रेण्यसंख्यातैकभागमात्रालापमुळ्डुव्यकुं व एकैकवर्गाणायाम् एकैकवर्गाणेयोळ्

गुणहानिरपि च स्वानं प्रति भवतोति नियमेन जानीहि ॥२२३॥ एकस्मिन स्वानं गणहानिश्रालकाः पत्यासंस्थातैकभागवाध्यो भवन्ति पं नानागणहानिश्रालिका

इत्यवः । एकैकपुणहानिस्तर्यकानि तु पुनः श्रेण्यसंच्याते स्थापत्रमितानि a a ॥२२४॥ एकैक्सिनत् स्पर्यके वर्षणासंस्था खलु स्कुटे तावस्थात्रालाषाः श्रेण्यसंच्यातेकमासमात्रालाषा भवन्ति a एकैक्सया वर्षणाया पुनः वर्षाः असंस्थातजगन्त्रतन्त्रमिता भवन्ति = a ॥२२५॥

प्रतिच्छेद, वर्ग, वर्गणा, स्पर्धक और गुणहानि प्रत्येक योगस्थानमें होते हैं यह नियमसे जानना ॥२२३॥

ं एक योगस्थानमें गुणहानि श्रठाका पश्यके असंख्यातवें भाग हैं। यह नाना गुणहानि २५ शठाका जानना। तथा एक-एक गुणहानिमें स्पर्धक जगतश्रेणिके असंख्यातवें भाग प्रमाण होते हैं ॥२२४॥

एक-एक स्वधंक्रमें वर्गणाओंकी संख्या भी उतनी ही अर्थान् जगतश्रेणिक असंख्यात्वें भाग प्रमाण ही है। और एक-एक वर्गणामें असंख्यात जगतप्रतर प्रमाण वर्ग होते हैं ॥२२५॥

. १. व एक कर्य।

24

एक्केक्के पुण वग्गे असंखलोगा हवंति अविभागा । अविभागस्स पमाणं जहण्णउङ्की पदेसाणं ॥२२६॥

एकैकस्मिन् पुनव्यंग्गं असंख्यलोका भवन्त्यविभागाः । अविभागस्य प्रमाणं जघन्यवृद्धिः प्रवेतानां ॥

इगिठाणफडुयाओ वग्गणसंखा पदेसगुणहाणी ।

सेडिबसंखेज्जदिमा असंखलोगा हु अविभागा ॥२२७॥

एकस्थानस्पर्द्धकानि बर्ग्गणासंख्या प्रदेशगुणहानिः । श्रेण्यसंख्येयभागाः असंख्यलोकाः स्वत्वविभागाः ॥

एकस्यानस्पर्द्धकानि येकयोगस्यानगतसर्थ्यस्पर्द्धकंगळुं वरगणासंख्या अहंगे एकयोगस्यान-शतकर्माणासंख्येयं प्रवेशगुणहानिः प्रवेशगुणहान्यायामम् प्रत्येकं श्रेण्यसंख्येयभागाः सामान्याळापदिवं

पुनरैकैकस्मिन् वर्गे असंख्याताठोका अविभागा भवन्ति ≝० अविभागस्य प्रमाणं पुनः आस्मप्रदेशाना सर्वेश्वस्थावृद्धिः अविभागताकर्त्रणः इत्ययंः। एवं निष्ठोमनःशोकतम् । तेन अविभागप्रतिच्छेदसमृहो वर्गः। वर्ष-समृहो वर्षणा । वर्षणासमृहः स्पर्यकम् । स्पर्यकं समृहो गृणहानिः। गृणहानिसमृहः स्थानिनिति ज्ञातस्थम् ॥२२६॥ अर्थकैयोगस्याननत्वसंवर्षपर्यकातिनि प्रमाणदिन—

एकयोगस्यानस्य सर्वस्पर्धकानि सर्ववर्गणासंख्या प्रदेशगुणहान्यायामध्य प्रत्येकं श्रेण्यसंख्येयभागः

एक योगस्थानमें सब स्पर्धक, सब वर्गणाओंकी संख्या और असंख्यात प्रदेशोंमें गुण-हानि आयामका प्रमाण ये सब सामान्यसे जगतश्रेणिके असंख्यातवें भाग हैं। किन्तु

१५ एक-एक वर्गमें असंख्यात लोक प्रमाण अविभाग प्रतिच्छेद होते हैं। अविभागका प्रमाण प्रदेशोंकी ज्ञयन्य वृद्धित्व जानना। परमार्थसे जिसका दूसरा भाग न हो सके ऐसे सफिके अंशको अविभाग प्रतिच्छेद कहते हैं। गायाओं में उल्टे रूपसे कहा है। अतः अविभाग प्रतिच्छेदोंक समृहको वर्ग कहते हैं। वर्गणा है। वर्गणाओं का समृह स्पर्धक हैं। सर्थकों का समृह गुणहान हैं और गुणहानियों का समृह स्थान है, ऐसा जानना ॥२२६॥ अने एक योगस्थानमें सबु स्पर्धक आदिका प्रमाण कहते हैं—

जगब्ह्रेण्यसंख्येयभागंगळप्पुत्तु । बस्तुवृत्तियिदं होनाधिक भावंगळप्पुवर्देतेंदोडे प्र गु १ प स्प । aa इ गु प वंद लब्धमेकस्थानगतसर्व्वस्पद्धंकंगळ प्रमाणमक्कुं । ⊯aa प मत्तं। प्र स्प

aa — aa चार्च करुभमेकस्थानगतसध्यवगराणाप्रमाणमयकु aa aa सत्ता प्र

स्य १ । क । व व इ । स्य । व व बंद लक्ष्यमेकपुगहानिगत अगंगाप्रमितमबकुं ववन । यिल्लि गुणकारंगळ नोडलु भागहारमिषकंगळो समंगळो मेण हीलंगळो येदितु विकल्पत्रयमं माडि श्रेष्य संख्यामाणकचनान्यधानुपपत्तियत्ताणदं भागहारमं नोडलु गुणकारंगळसंख्यात्गुणहीतंगळींदिती गायासूत्रिदिये यरियल्पड्डबुबु । असंख्याकोकाः खत्यविभागाः एकस्यानगतसमस्ताविभागप्रतिच्छेदंगळस्मनंतसंख्यात्लोकप्रमाणकचनान्यप्रताच्छेदंगळस्मनंतसंख्यान्यप्रताच्छेदंगळस्मनंतसंख्यान्यप्रताच्छेदंगळस्मनंतसंख्यान्यप्रताच्छेदंगळस्ननंतमळल्ल् ।

सर्वेनिकृष्टज्ञानाविभागप्रतिरुष्ठेदंगद्भविष्ठरम्गश्रुष्ठपुत्री योगस्यानविषयदोद्धु कम्मीदानजीवसर्व्य-प्रदेशक्तिस्यमंख्यातलोकमात्रनेयक्कमेवदाचार्यम् हृदगतात्र्यमक्कः ॥

सामान्यालापेन भवति । वस्तुवस्या तुहोनाधिक्यं भवति । तद्यवा— प्रगृश्कस्य ७ ठ इ.गुप लब्बमेकस्यानगतस्य स्वधंक्रांति भवन्ति \_\_\_\_प

स्त फ १ व a इस्य प लब्धं एकस्यानगतप्तर्ववर्गणःप्रमाण भवति प पुनः प्र aaaa aaaa

स्प १ फ व व ६ ६६ व ठ ठर्थ एकपुणहानिगतवर्गणा भवन्ति व व व व व व प्रमुचकारो भागहारा-द्वीनोऽधिकः समो वा असंस्थातगुणहोनो जातव्यः, कुतः ? श्रेण्यसंस्थेयभागस्य अन्ययानुपत्तः। एकस्यान-रूप् गतसमस्ताविभागप्रतिच्छेदाः खलु असंस्थातलोकप्रमिता एव, भ कमंपरमाणुवतु सर्वनिकृष्टजानवद्वा अनंता

बास्तवमें परस्परमें हीन अधिक हैं। एक गुणहानिमें जो स्पर्धकोंका प्रमाण है उसको एक स्थानमें जो गुणहानिका प्रमाण है उससे गुणा करनेपर जो प्रमाण हो, उतने एक योगस्थानमें स्पर्धक होते हैं तथा जो एक स्पर्धकमें वर्गणा औंका प्रमाण कहा है उसको, एक योगस्थानमें को स्पर्धकोंका प्रमाण कहा है उससे गुणा करनेपर जो प्रमाण हो उतना एक योगस्थानमें वर्गणाओंका प्रमाण जानना। तथा एक स्पर्धकमें जो वर्गणाओंका प्रमाण जानना। तथा एक स्पर्धकमें जो वर्गणाओंका प्रमाण जानना। तथा एक स्पर्धकमें जो वर्गणाओंका प्रमाण जाननहीं उससे गुणा करनेपर जो प्रमाण हो उतना एक गुणहानिमें वर्गणाओंका प्रमाण कहा है उससे गुणा करनेपर जो प्रमाण हो उतना एक गुणहानिमें वर्गणाओंका प्रमाण जानना। यहाँ गुणकारका प्रमाण जानना। ऐसा न होनेसे अधिका असंस्थातवाँ भाग सिद्ध नहीं हो सकता। हसीका नाम गुणहानि आयाम २५ है। सामान्यसे ये सब जगतश्रेणिक असंस्थातवाँ भाग हि वर्योक असंस्थातके भेद बहुत हैं।

सर्वजोबप्रवेशंगळु। ≡नाना । प अन्योन्याभ्यस्त प एकगुणहानिस्पद्धं कंगळु। ०० । ०० ०

अवि	वर्ग	वर्गाणा	स्पर्द्ध	ः गुण प	स्थान	
ãa.	= a	а	86	86	8	ļ
S	₹4€	· ×	9	4	9	

५ **भवन्ति । ऐकजीवगतसर्वप्रदेशाः ≅ नानागु प**ान्योग्यास्त्रस्त प एकगुणहानिस्पर्धकानि **०० एक**-

स्वर्थकत्रर्भणाक्षत्रकाः a एकपुणहानिगत्रसर्ववर्यणा a a l a एकस्यानगत्तरवंवर्यणा a a l a a a एते मानागुणहानिगत्राकाद्याः उत्तरोत्तरे असंभ्यातगुणितका। भैवन्ति ॥२२७॥

एक योगस्थानमें समस्त अविभाग प्रतिच्छेद असंख्यात लोक प्रमाण ही हैं, कमेंदे परमाणुओं अथवा सबसे जबस्य ज्ञानके अविभाग प्रतिच्छेदों प्रमाणकी तरह अनन्त नहीं
हैं। जीवके प्रदेश लोक प्रमाण हैं। एक स्थानमें माना गुणहानिका प्रमाण दल्यमें दो बार
असंख्यातका भाग देनेरर जो प्रमाण आवे उत्ता है। नाना गुणहानि प्रमाण दोके अंक
रखकर उन्हें परस्परमें गुणा करनेपर जा प्रमाण हो वह अन्यान्याभ्यस्त राशि है। सो पल्यको एक बार असंख्यातसे भाग देनेपर जो प्रमाण ओवे उत्तो है। एक गुणहानिमें स्पर्धक
देश जगतश्रीणमें दो बार असंख्यातसे भाग देनेपर जो प्रमाण आवे उत्ती हैं। एक रायस्य
वगेणा जगतश्रीणको एक बार असंख्यातमें भाग देनेपर जो प्रमाण आवे, उत्ती हैं। एक
गुणहानिमें जो स्पर्धकोंका प्रमाण है उसको, एक स्पर्धकमें जो बगेणाओंका प्रमाण है इससे
गुणा करनेपर एक गुणहानिमें सब वगेणाओंका प्रमाण होता है। उसको एक योगस्थानमें
नाना गुणहानिका प्रमाण उससे गुणा करणेपर एक योगस्थानमें सब वगेणाओंका
र प्रमाण होता है। ये सब नाना गुणहानिसे छेकर क्रमसे असंख्यातगुणे-असंख्यातगुणे
ज्ञानना ॥२२॥॥

र्र. व सर्वजीवेप्रदेशाः।
'र.'' विवि वर्ग वर्गणा स्पर्यक् गृण स्थान प्
ज्ञान प्
ज्ञान वर्ग वर्गणा स्पर्यक् गृण स्थान प
ज्ञान वर्ग प
वर्गणा स्थान प
प
क्षान प
वर्गणा स्थान प
प
क्षान प
क्षान प
क्षान प
क्षान प
क्षान प
क्षान प
क्षान प
क्षान प
क्षान प
क्षान प
क्षान प
क्षान प
क्षान प
क्षान प
क्षान प
क्षान प
क्षान प
क्षान प
क्षान प
क्षान प
क्षान प
क्षान प
क्षान प
क्षान प
क्षान प

10

सम्बे जीवपदेसे दिवड्टगुणहाणिमाजिदे पढमा । जबरि उत्तरहोणं गुणहाणि पिंड तदद्वकमं ॥२२८॥

सर्व्यक्तिम् जीवप्रदेशे हच्छ गुणहानिभाजिते प्रथमा । उपर्युत्तरहोनं गुणहानि प्रति तदह क्रमः ॥

सर्व्वस्मिन् जीवप्रदेशे सर्व्वलोकप्रमितजीवप्रदेशराशियंस्थापिसि-

द्रव्य	स्थिति	गुण	नान	वो गु	अन्योन्य
1	_	_	- q	ঽ	q
₩ .	а	88	aa	aa	a
\$800	80	۷	۹ .	१६	३२≘

डयडंगुणहानिभाजितेसाधिकडचर्डंगुणहानिष्यं भागिमुत्तं विरल् प्रथमाप्रथमवर्गाणेयक्कुं

≡। मपवत्तितिमितु = ००२ उपर्युत्तरहोनं यथा भवति तथा क्रते मेले वयहीनमं तक्कुमंते
३०२ च चार्ड्तं विरल् गुणहानि प्रति गुणहानि-गुणहानि वप्यदे तद्वडींडंकममक्कुमं ते बोडे मोदलोलंक-संदृष्टितोरत्पद्गं। सक्वंद्रयं। ११००। ई राशियं रुक्जणणोणगटभत्यवहिददव्वं तु चरिमगुण-वक्षं यें दु रूपोनाग्योग्याग्य-तराशियिवं भागितिदोडेकभागं चरमगुणहानिद्रव्यमक्कुं ३१०० ३१ होदि तदौ दुगुणकमं आदिमगुणहाणिदव्वोत्ति ऑल्लडं केळो प्रथमगुणहानिष्टयंति द्विणादुगुण

सर्वस्मिन् लोकमात्रैकजीवेप्रदेशे द्वचर्यगुणहान्या भवते सति प्रयमवर्गणा भवति ः अपवितिते एवं =

a ?

а а र उपर्युत्तरहीना यथा भवति तथा गरवा गुणहानि प्रति अर्थाधंकमा भवति । सा व अंकसंदृष्टी यथा---

क्रम द्रव्यंगळप्पुत्र । १००।२००।४००।८००।१६००। इहिंगे गुणहानि प्रति अर्द्धार्द्धकर्माददं गुणहानि

. सर्वद्रव्ये ३१०० रूपोनान्योन्याम्पस्तराशिना भवते चरमगुणहानिद्रव्यं भवति ३१०० ततोऽघोषः १५ ३१

प्रथमगणहानिपर्यन्तं द्विगणद्विगुणक्रम भवति १०० । २०० । ४०० । ८०० । १६०० । एवं प्रतिगुणहानि-

एक जीवक प्रदेश लोक प्रमाण है। उनमें डेढ़ गुणहानिसे भाग देनेपर प्रथम गुणहानि-के प्रथम स्पर्धककी प्रथम वर्गणा होती है। उनमें एक-एक विशेष घटानेपर एक-एक वर्गणा होती है। गुणहानि गुणहानि प्रति कससे आधा प्रमाण जानना। उसकी अंकसंहृष्टि इस प्रकार है— सर्वेद्रव्य २१०० को एक घाट अन्योन्याध्यस्त राशिसे भाग देनेपर ३९६० अन्तिम गुणहानिका द्रव्य आता है। उससे नीचे-नीचे प्रथम गुणहानिपर्यन्त दूना-दूना होता

8.	ı	द्रव्य .		1	स्थिति.	सुण	भान	T (	दोगु		अन्योन्या	)		-
				Ĺ			'	٩ .	-	₹	4			
		3	1	4	а	66	a	a i	. а і	ar.	а		- 1	- 3
	۲,	3800			80	. 6	Α,		81	ا آ	11.32	ļ. 1	4.	ج على ف

द्रध्यंगळपुषु । सन्त्रे जीवपदेसे सन्धंजीवप्रदेशंगळो सूरु साविष्द नूरु संदृष्टियक्कु । ३१०० । मिबं द्रयद्धंगुणहानिभाजिते साधिकद्वयद्वंगुणहानिभिदं भागिसुतं विष्ठु प्रयमा प्रथमवर्गणेयक्कु-। मिक्छियधिकप्रमाणभेनितं दोडे प्र २५६ । क । श १ । इ ३१०० । एनितु शलाकंगळक्कुमें दोडे

लक्षं साधिकद्वचर्द्वगुणहानिप्रमाणमन्कं १२। निर्दारदं ७५५ द्रव्यमं भागिमुत्तं विरलु— ६४

५ ३१००१२४ प्रथमा प्रथमगुणहानि प्रथमस्पद्धं के प्रथमवर्गणाप्रमाणमक्कुं । २५६ । उपर्ध्युत्तरहोनं ७७५

मेले विशेषहीनमागुत्तं प्रयमगुणहानिचरमस्यद्वंकदरमवर्गाणेवय्यतं पीगि चरम वागेणेयोज् रूपोनगच्छमात्रविशेषहीनंगळप्युज् १४४ इत्लि विशेषप्रमाणपेनितं वोडे प्रथमनगणेयं वो

२४० २५६

हब्बाणि अवधिक्रमेण सिद्धानि । पुनः सर्वशीवप्रदेशे शताधिकविसहस्वे २९०० साधिकद्वधर्यगुणहास्या भाजिते प्रथमवर्गणा भवति । यदौताबतः प्र २५६ एका शलाका फ श १ तदौताबतः ६ ३१०० किमिति ? लब्धं १० साबिकद्वधर्यगुणहानिद्रमाणे १२१७ अनेन ७७५' द्वनो भवते ३१०० । ६५ प्रथमगुणहानिदार्थकप्रधमन्यर्गणा-

६४ ७७

प्रमाणं भवति २५६ । उर्ग्युत्तरहीनं भूत्वा प्रथमगुणहानिचरमस्पर्यक्रवरमवर्गणाया रूपोनगच्छनात्रविद्योपै-हीयते—-१४४

१६० १७६

१९२ २०८

258

280

है—१००१२०।४००।८००।१६०० । इस प्रकार प्रत्येक गुणहानिका द्रव्य कससे आधा-आधा सिद्ध होता है। सब जीवके पदेश तीन हजार एक सीमें २१०० साधिक ढेंद्र गुणहानिसे भाग देनेपर प्रथम बर्गणा होती है। यदि २५६ की एक गुणहानि होती है तो २१०० की कितनी १९ होगी। ऐसा त्रेराशिक करनेपर साधिक गुणहानिका प्रमाण १२ हुई होता है। इसमें १९४ द्वसमें भाग देनेपर २१०० ६६५ प्रथम गुणहानिक प्रथम स्पर्धककी प्रथम वर्गणाका प्रमाण २५६ होता है। उपर उत्तरीत्तर हीन होकर प्रथम गुणहानिक अन्तिम स्पर्धककी अन्तिम वर्गणामें एक हीन गच्छमात्र चय घटते हैं। यथा २५६।२४०।२०४।२५२।१५२।१५६।१६०।१४४।

गुणहानियिवं भागिसिबोडे २५६ क भागं विशेषप्रमाणमन्कु १६ मिन्तेल्ला गुणहानिगळ १६ प्रथमवर्गाणेयं बोगुणहानियिवं भागिसुतं विरख् तंतन्म गुणहानियोळ् विशेषप्रमाणसक्कु १ मबु ४ ८

कारणॉददमी दोगुणहानिगे निषेकहारमें व पेसरक्कुं । गुणहाणि पिड तबद्धकमं गुणहानिगुणहानि-वप्पदे ब्रष्टपाळं वर्षणेगलं विशेषणळमदाद्धिकमंगळप्पदे दिन निश्चपि- (७२ | ३६ | १८ | १

सल्पडुचुनु यितु सामान्यविदमंकसंदृष्टियिदं गमनिकेयं तोरि विशेषनिर्णयमनत्येसंदृष्टियिदं पेळवपरः :---

अत्र विशेषप्रमाणं तु प्रवमवर्गणायां दोगुणहानिमक्तायां २५६ भवति १६ । तया सर्वगुणहानीनामपि १६

ज्ञातच्यं १ तत एव दोपुणहानिनिषेकहार इत्युच्यते । एवं गुणहानि गुणहानि प्रति द्रव्याणि वर्गणाः विशेषास्त्र

अधर्धिकमा भवन्ति ।

७२	3 4	१८	۰,
۷۰	80	२०	१०
66	88	२२	88
९६	86	78	1 8 2
१०४	५२	२६	१३
888	५६	26	8.8
१२०	Ę٥	३०	84
१२८	48	32	9 4

॥२२८॥ एवं सामान्येन अंकसंदृष्ट्या गमनिकां प्रदर्श्य विशेषनिर्णयं अर्थसंदृष्ट्या आह-

प्रथम वर्गणामें दो गुणहानिसे भाग देनेपर देन्द्र चयका प्रमाण १६ आता है। इसी तरह सम गुणहानियोंका भी चय जानना १६८।अ२।१। इस प्रकार प्रत्येक गुणहानिका हुन्य, वर्गणा और चय आधा-आधा होता है।।२२८।।

### फड्डयसंखाहि गुणं जहण्णवग्गं तु तत्थ तत्थादी । विदियादिवग्गणाणं वग्गा अविभागअहियकमा ॥२२९॥

स्पर्धंकसंख्याभिग्युंणो जघन्यवर्गास्तु तत्र तत्रावौ । द्वितीयाविवर्गणानां वर्गा अविमागा-धिककमाः ॥

१ स्पद्ध कसंख्याभिग्गुंणो जघन्यवर्गाः तत्र तत्रावी । प्रथमगुणहानि प्रथमस्पद्धंकं मोवल्गो इ चरमगुणहानिषरमस्पद्धंकपध्यंतमाव सर्व्यगुणहानि सर्व्यगुणहानि अयमस्पद्धंकं ज्ञ जघन्यवर्गाः कोत्यः प्रथमवर्गाणाय वर्णो तत्र तत्रावी अल्लेलिय आविद्योज् स्पद्धंकसंख्याभिगुंणाः स्पद्धंकसंख्याज्ञितं पुणिसत्पद्धदक्कुं । तु मत्ते द्वितोयाविवर्गणानां वर्गाः द्वितोयाविवर्गणेगाञ्च वर्षणाञ्च अविभागा-पांचकक्रमाः अविभागाधिकक्रमंगञ्चपुत्रु । इल्लिसवंज्ञचन्ययोगस्वानस्वर्थकंगञ्च वर्षणाञ्च अविभागा-सेल्लापनिष्ठ्यानं पेळल्पशुग्रुमल्लि प्रथमदोज् जन्नेवरं प्रयमगुणहानिस्पद्धंकंगञ्च वर्मस्योजनक्रमं पेळ-स्पद्धगुम्पत्ते वोदे जघन्यस्पद्धंकाविवर्गणा २५६ प्रवेशसप्तृहमं । वि १६ जवन्यवर्गाविदं गुणिसि । व वि १६ । सत्ते एकस्पद्धंकवरगंणाकालक्रांजेवं गुणिसुत्तं विरत्तु स्यूलरूपविदं जघन्यस्पद्धंकं वस्कुं । व वि १६। मत्तमा जघन्यस्पद्धंकमाविद्युन्तरमुमेकगुणहानिस्पद्धंकालाकागच्छनंकलनमं तत्रसं विरल् ऋण्ण सहितमप्प प्रयमगुणहानिवश्यपिनितवक्कु । व वि १६ । ४ । ९ । ९ मिल्ल ऋण-

१५ प्रमाणं तरत्पद्वतुं । जघन्यवर्गानुणैकविशेषाद्यत्तररूपोनैकस्पवृधंकवर्गणाञ्चलाकागच्छसंकलने प्रथम-

प्रयमगुणहानिर्मादि कृत्व। चरमगुणहानिषयेन्तं नर्वस्तर्थकेषु तत्र तत्र प्रयमवर्गणावर्गः स्तर्थकत्वंक्वाभि-गुणितो भवति । तु-पृतः द्वितोयादिवर्गणानां वर्गाः अविभागाधिककवा भवन्ति । अत्र सर्वं वधन्ययोगास्यानस्य सर्वयोगोषिभागप्रतिच्छेदमेलापनिवधानमन्यते —

तत्र तावत् प्रयमगुणहानिस्पर्यकानां वनसंयोजनक्रमोऽयं जयन्यस्पर्यकादिवर्गणा २५६ प्रवेशसमूहेऽस्मिन् २० वि १६ जयन्यवर्गेण गुणविस्ता व वि १६ एकस्पर्यकवर्गणाशालाकाभिग्णिते स्यूजकषेण जपन्यस्पर्यकं अवति व वि १६। ४। इदमेवाद्यसरं कृत्वा एकगुणहानिस्पर्यकालाकागच्छं कृत्वा संकलिते सर्ति ऋणसहितप्रयम-

गुणहानिद्रव्यं भवति व वि १६४९ ९ अत्रत्यं ऋण्यमानीयते — २१

प्रथम गुणहानिसे छेकर अन्तिम गुणहानि पर्यन्त सब सपर्धकोंमें प्रथम वर्गणाके वर्ग स्पर्धकोंको संख्यासे गुणा करनेपर होते हैं। और द्वितीयादि वर्गणाओंके वर्ग अविभाग-२५ प्रतिच्छेद अधिक-अधिक लिये होते हैं।

[इससे आगे टीकार्में सबसे जवन्य योगस्थानके सब योगोंके अविभागप्रतिच्छेट् मिळानेका कथन बहुत विस्तारसे किया है। पंटोडरमळजी साहबने भी उसे छोड़ दिया है। अतः हम भी बसे छोड़कर बनके अनुसार ही बक गाथाओंका आक्षय स्पष्ट करते हैं।]

१, व<sup>°</sup>योग्यवि°।

2.

24

स्पर्धंकरोळ ऋणमक्कुं। तत्प्रमाणमिबु व वि २। ४ इल्लि नवीनमुंटवाबुदें दोडे रूपोनैकस्पर्धं कव-२। १

र्गाणाञ्चलकाराच्छमंकलनमात्र-

r- ;	३ वि ३ २ वि २ १ वि १	१ वि ३ १ वि २ १ वि १	२ वि ३ १ वि २ ०
		0	ا
	अधिक	वि३।४	वि २।२।३।४
	ऋण न्यासः	2 8	3 7 8

विशेषायिकविवयुं मेकविशेषा<del>ञ्चलरद्विरूपोनैकस्पद्धंकवर्गाणाशलाकाण</del>च्छद्विगुणद्विकवारसंकलन-मिदु वि २।२।३।४ ऋणस्य धनं धनराज्ञेः ऋणं भवति ये विवसूनीतमप्पाविवरगंणामात्रप्रदेशा-॥२।१

एकाद्येकोत्तरक्रमदिनिर्दविभागप्रतिच्छेदंगळ् अधिकंगळंटवक्के ज्ञघन्यवर्गतः असंख्यातैकभागमात्र-त्वांविदमविवक्षेयक्कुमदु कारणविवसे हितीयाविस्पद्धेकंगळोळमवक्कविवक्षेयक्कुमीग हितीयस्प-ख'कऋणं तरस्पदुर्गु । ज्रघन्यवर्गगुणविद्योषाद्यत्तररूपोनस्पद्धेकवर्गणाञ्चलागरूछ संकलनमं—

जपन्यवर्गगुणैकविदोषायुत्तररूपोनैकस्पर्यक्रवर्गणाशलाकागच्छसंकलनं प्रयमस्पर्यकरूणं भवति व वि ३। ४ अत्र नवीनमस्ति रूपोनैकस्पर्यकवर्गणाशलाकागच्छसंकलनमात्र वि ३। ४ विशेषाधिकम् ।

३ वि ३	१ वि ३	२ वि ३		
२ वि २	१ वि २	१ वि २		
१ वि १	१ वि १	०		
अधिकधनस्य	वि३।४	बि २२३४		
ऋणन्यासः	२१	३२१		

एकविद्योषाद्युत्तरद्विरूपोनैकस्पर्धकवर्गणाञ्चलाकागच्छिद्विगुणद्विकवारसंकलनिमयं-वि २।२।३।४

घनस्य ऋषं बनराद्येः ऋणमिति त्यारगृतिता द्विवर्गणाश्रदेशमात्रौ द्वयुत्तररूपोनैकस्वर्षकवर्गणाशलाकागच्छ ३ वि १६ संकल्त्यममात्राः वि १६ ।३ । ४ एकायेकोत्तरक्रमेण स्थिताविभागप्रतिच्छेदा श्रपिकाः सैति । २ वि १६

१ वि १६

ते जघन्यवर्गस्यासंस्थातैकभागत्वान्न विवक्षिताः । तथैव द्वितीयादिस्पर्धकेष्वपि ज्ञातव्यम् । इदानीं द्वितीय-स्पर्धकऋषमानीयते—

१. व तादिवं। २. व त्रायुत्तं।

३ ३ व बर्गक ४ व।२वि३ व।२।वि४ २ २ २ बिक्ष ४ वि२ व।२।वि। - व बरावि४ वर्षि१ वरावि। द्वितीयस्यवृर्धक ऋणसाधिक वरित.४ ऋणस्यासः ऋणस्यासः ऋणस्यासः

तंदु द्विगुणिसुत्तं विरल्जिनितक्कुं व । वि । ३ । ४ । २ मले जबन्यवर्गमात्रविशेषमनेक-२ । १

स्पद्धंकबर्माणाञ्चलावर्मावदं गुणिसि रूपोनस्पद्धंकसंख्या २ गच्छसंकलनेय ११२ द्विगुण-२१२ \_\_\_\_

विदम् ।१।२। गुणिसुत्तं विरलु इनितवकुं। व । वि । ४ । ४ । १ । २ । मी एरडु राशिगळु द्वितीय-स्पद्वं कऋणमक्कुं। मत्तं जबन्यवर्ग्ममात्रविशेषंगळ—

३ वा ३। वि। ४। २ २ २ व। ३। वि। ४। २ १ व। ३। वि। ४। २	२ व।३।वि२ १	२ बा३।वि।४।२ १	
व । ३ । वि । ४ । २	०	वा३।वि।४।२	
तृतीय स्पर्द्धक	ऋणस्याधिक	पृथक्ताधिक	
सर्वे ऋण न्यासः	न्यासः	ऋणन्यास	

जघन्यवर्गगृणितविशेषाद्रयुत्तररूपोनस्पर्धकवर्गणाशलाकागच्छसंकलनं---

ą	ą	, ₹		ą	
वर	वि ४	वर	वि३	व२	वि४।
२	7	२	1	2	j
बर	वि४	व २	वि २	व २	वि४।
8	8	8	1	१	1
वर	वि४	वर	वि १	व२	वि४।
व २	वि४	۰	I	व २	वि४।

आनीय द्विगुणितं व वि ३ । ४ । २ पूनः जधन्यवर्गमात्रविरोधः एकस्पर्धकवर्गणाशलाकावर्गेण रूपोन-

स्पर्यक्रसंख्या २ गच्छतंकलनेन १।२ द्विगुणेन च १।२। गुणितः व वि४।४।१।२. एतुद्राशिद्वयं २।१

द्वितीयस्थर्षकऋणम् । पुनः जघन्यवर्गमात्रविशेषाणां ---

```
क्योनैकस्यवर्षकवर्गाणाशलाकाराच्छ संकलनसं त्रिगुणिसुत्तं विरित्तित्वकः । व । वि । ३ । ४ । ३ । १ । स्त्रं अध्ययवर्गमात्रविशेषंगळमेकस्यद्वं कवर्गणाशलाकावर्गीवरं गृणिसि क्योनगच्छसंकलन
```

येरडं राज्ञिगळ ततीयस्थ्यं कन्नाणमक्कमिन्त प्रथम-

	10K -11-15-11-11	2. 2.			
₹	₹	₹ _	ą	3	ą
व३वि	१६४।२	व६वि	१६—४।५	व९वि	84-816
₹ _	2	₹ _	2	2	2
व३वि	१६—४।२	व६वि	१६४।५	व९वि	१६—४।८
<b>!</b>	8	₹ _	8	₹ _	१
व ३ वि	१६—४।२	व६वि	१६—४।५	व९वि	१६४।८
8		_			
व ३ वि	१६—४।२	व६वि	१६४।५	वरवि	१६४।८
₹ _		3	₹	₹ _	\$
वशिव	१६४	व ५ वि	१६—४।४	वटवि	१६४।७
₹ _		٦ _	٦ :	9	٦ .
वरीव	१६—४	व ५ वि	१६—४।४	ब ८ वि	8£810
8 - ~		8	8	١,	१
	१६—४		8£818		
वरीव	8£8	व ५ वि	6£818	व८वि	8£810
₹		₹ _	₹	<b>₹</b>	₹
वशव	१६—३	वशव	१६४।३	व ७ वि	१६४।६
₹ _		₹ _	₹	₹ ू	
वशव	१६—२	ब४२	१६४।३	ৰ ও বি	6£-81£
ξ		ξ _		8	. 8
	१६—१		84813		
वश्व	१६	वशीव	१६४।३	'व ७ वि	१६४१६ ।

रूपोनैकस्पर्धकवर्गणाशलाकागच्छसंकलनं त्रिगृणितं व वि ३।४।३ पुनर्जवन्यवर्गमात्रविशेषेः-

एकस्पर्यकवर्गणाञ्चलकावर्गेण रूपोननपञ्चसंकलनेन ३ हिनुषेत च२।३।२ गुणितः व वि४।४।३।२ २१ २।१

च गुणितः रूपोनैकस्वर्धक एतौ ।

गुणहातियोळु स्पर्वर्षकं प्रति रूपोनेकस्पर्वर्थकवर्गाणशलाकासंकलनगुणितज्ञघन्यवर्गमात्र-विशेषंगळ् गुणकारंगळ् गच्छमात्रंगळ प्रथमऋणपंत्रियोळच्युव---

व। ति। ३।४।	۹
व वि।३।४।	۷
ब वि। ३।४।	9
विवि।३।४।	Ę
व वि । ३ । ४ ।	۴
व वि । ३ । ४ ।	В
विविध्या	ş
ववि।३।४।	2 8
व वि । ३ । ४ । प्रथम पंक्ति ऋण ॥	8

स्पद्धंकवरगणशास्त्रवर्गगुणितस्रधन्यवर्गमात्रविदेशंषाळ रूपोनगर्रछहिगुणसंकलनमात्र गणकारंगळ दिलोयऋणपंक्तियोळपव—



रूपोनगुणहानिस्पर्यर्भकालाकेगळ हिगुणडिकचारसंकलनंदिरं स्पर्यंकवर्माणाः शलाकावराः गुण्यितज्ञयन्यवर्गमात्रविशेषंगळ गुणिसुत्तं विरलु द्वितीयपीत्तं सर्वत्रहुणः समासमेतावन्मागमक्कुं। व वि । ४ । ४ । २ । २ । २ । २ । २ । स्तं गुणहानिस्पर्यंकशलाकासंकलनंदिरं रूपोनस्पर्यंकवर्माणाः

३। र। १ ज्ञालाकासंकलनगुणितज्ञघन्यवर्गमात्रविशेषंगळं गुणिसुत्तं विरलु प्रथमयंक्तिऋणसमासमिनितक्कं।

एती हो राशी त्तीयस्पर्यकत्रकाम् । एवं प्रथमगुणहानौ प्रतिस्पर्यकं रूपोनैकस्पर्यकर्मनायाकाकार्यकलनमृणित-१० जवन्यवर्गमात्रविशेषाणां गुणकारा गञ्छमाताः प्रयमपंक्ती गञ्छलित् । द्वितीयपंक्ती च स्पर्यक्षसर्गणाञ्चाकावर्य-गृणितजवन्यवर्गमात्रविशेषाणां स्पोनगञ्छितृणैकवारसंकलनमात्रा गञ्छलित ।

व । व ३। ४।९ ९ ६ राशियं मेळापिसत्वेष्ठि हितीयपंक्तिसव्यंऋणसमास चरमणुणकार२ वेळेकरूप चतुर्वभागमं प्रशेषिसुतं विरक्षभययंक्तिसव्यंऋणसंयोगमेतावन्मात्रमक्कं। व वि ४४।
९।९ । ९ ई राशियं मुग्नं तंव प्रथम गुणहानिद्रस्यवेळ् व वि ११६।४।९ । ९ कळे २।१ वे वे अथा गुणहानि सव्यंयोगिविभागप्रतिच्छेदंगळ् यथात्वरूपविंवं वर्ष्युं । तत्प्रमाणसृ व वि ४४।९९९।४ पिल्ल इदुवे आविधनमक्कुमुत्तरधनमिल्ल । मत्तमीगळ् हितीयगुणहानिद्रस्यं पेळल्पदृग्ं। प्रथमगुणहानिप्रथमवागंणा व २१६ द्वं मं एकस्पर्यकंकवर्गणाञ्चलक्रेपिळवसुं ३ रूपाधिकगुणहानिप्रयम्वग्रांकितं व एणिसिबोडे हितीयगुणहानिप्रथमस्पर्वं कमेतावन्मात्रमक्कं।

	1 7 1 1 1 1 1 10 10 10	and the second s
ववि	3 8 9	विविधि ४२३६
	<b>२</b>	
व वि	3 8 6	व वि ४४२ २८
विवि	3 8 9	व वि ४ ४ २ २१
	÷ .	
विवि	3 8 6	व वि ४४२ १५
ववि	२ ३ ४ ५	व वि ४४२ १०
1 9 19	7 8 7	919887 (0
विव	3 88	व वि ४४२ ६
	?	
ववि	3 8 3	ववि४४२ ३
विवि	3 8 9	व वि ४४२ १
1	રેં	' ' ' ' '
	3 8 8	1
। प्रथमपंत्रि	त्र ऋणं।	द्वितीयपंक्तिऋणं।

१-२. व ऋणमिदं।

ŕ

#### व वि । १६ । ४ । ९ मेतावन्मात्रनं सम्बंत्र कळद् पृथक्त्यापिसि-

पंकित्तर्वऋणसंयोगो भवति व वि ४ ४९९९। अस्मिन् प्रागानीतप्रयमगुणहानिद्रव्ये व वि १९४९ ९ ३ संपनीते प्रयमगुणहानि—

ı	ą			ą		3		ş		₹		ą	
	व	₹	वि	8 £ 8	2	व६	वि	848	4	व ९	वि	8 £R	6
i	₹			ं२		₹	_	7		1 3	_	7	
	₫	₹	वि	8 £ R	3	व६	ৰি	8 £—-8	ч	व९	ৰি	8 <del>4 8</del>	6
	₹		_	*		8	_			1			
	व	₹	वि	8 £8	3	व६	वि	8 £-8	ч	व ९	वि	84-X	6
	व	•	वि	84-X	3	व६	वि	88-8	٩	व९	वि	\$4-x	۷
	₹			ş		3	_	ş		1 3		3	
	व	3	वि	8 <del>4 8</del>		व५	ৰি	<b>8</b> £—-8	8	वट	वि	848	•
	3			7		3	_	२		₹		3	
	व	7	वि	\$ £ — R		व५	वि	8 £ &	У	वट	वि	१६ <del></del> ४	૭
	1			₹			_	٠. ٢		1	_	?	
	व	7	वि	8 £—8		व५	वि	84-8	8	वट	वि	8 £ X	9
	व	२	वि	\$£8		वप	वि	188	8	वट	वि	18-8	A
	₹					3	_	₹		1 3		3	
	व	8	বি	\$ <del>4 3</del>		व४	वि	8 £ — 8	₹	व७	বি	8 £ &	Ę
	1					२		. २		२	_	२	
	व	2	वि	१६—२		व४	वि	१६४	₹	ৰ ৩	वि	१६—४	Ę
	1 8		_			8	_	8		, १		१	
	व	Ş	वि	१६—-१		व४	वि	8£—8	ą	व ७	वि	8 £8	Ę
	व	1	वि	8 €	_	व४	वि	88-8		व ७	वि	8 £ 8	ę
	-					সং	वमगुष	हानिरचना	1				

सर्वयोगाविभागप्रतिच्छेरा यदास्यक्षेण आर्थाति । व वि ४४९९ ६ इटमाटियमम् । उत्तरवनं ५ सस्ति । इटानी द्वितीयगुणहानिद्वयम् वयते—

प्रथमगुणहानिप्रथमवर्गणार्थे ए इस्पर्वकवर्गणात्र शक्षीत्रः क्यापिकगुणहानिक्षाद्वक्षेत्रयः गुणिते वित्तीय-गुणहानिप्रथमस्पर्धकं स्मात् व व १६ ४ ९ एतावन्मार्थं सर्वत्रायनीय पृषक् संस्थाप्य---

व वि १६। ४। ९	विवृश्दा४।	۷
विविश्६।४। ९	व वि १६।४।	<b>9</b>
विवि१६।४। र	व वि १६ । ४।	Ę
विविश्६।४। र	व वि १६।४।	٩
व वि १६।४। र	व वि १६।४।	8
व वि १६।४। ९	व वि १६।४।	₹
विवि१६।४। ९	व वि १६।४।	₹
ववि१६।४। ९	व वि १६।४। २	8
व वि १६ । ४ । ँ ९ २	व वि १६।४। २	0
मूल धनं ॥	संकलन धनं ॥	

यल्ल प्रथमराशियन् गुणहानिस्पद्धंकशलकोकोळिडं गुणिसुत्तं विरल् सन्धंसमासमेतासन्मात्रमन्थः। व । वि । १६ । ४ । ९ । ६ । यिदनके मूलवनमं व संजेयनकं । मत्तं प्रथमगुणहानिर 
अधन्यस्पद्धंकार्द्धं वास्तुत्तरक्षमंवदं दितीयादिस्पद्धंकारुोळिट्दं शेषं रूपोनगुणहानिस्पद्धंकशलकानसंकलनिद्धं गुणिसुत्तं विरलेताबन्मात्रमन्धः। व वि । १६ । ४ । ६ । ६ । यिदनके संकलितधनमे व
र 
संग्रेयनकुमत्रतनऋणमं । व वि । १६ । ४ । १ । ९ । मूलधनदिधकरूपदोळु कळेडु शेषग्रं। व वि । ५ २ १ । १ । १ । १ । १ । १ । १ । मूलधनदिके प्रक्षेपिसल्पद्धगुमो येरङ्कं राशिगळ् दितीयगुणहानियोळु स्यूलधनप्रकृमित्लिल् ऋणं तरल्यद्वर्गु—
क-३६

३२ ३।	३४ ३ वारावि१६-४।३	3 6 3	3 6 3
सारावि १६-४	वा ९। वि १६–४।३	वाराविश्६-४।५	व। ९। वि१६-४।७
2	2	3	9
` -	· · · · ·		1 2 3 3 1
4 4 4	२ ४ २ वारावि१६-४।३	र ६२ र	4 2 4 4
वाराव १६-४	वं । ९ । वि १६ – ४।३	वारावि१६-४१५	वाराव १६–४।७
२	2	2	٦ (
			2 8
5	۰	·	वारावि१६-४।७
a. e. ac	वारीवि१६–४।३		41 114 14 000
वारावर६-४	वाराव्यस्– ४।३	वारावश्य-४१५	*
7	٠ ٠	٧.	1
1 २	8 0		< २
चाराविश्ह∼४	व।९। वि१६-४।३	वाराविश्ह–x।५	वाराविश्६-४१७
3	3	9	9
1 , , '			3 '0 ' 3
1 3 4	2 4 6 4	3 3 6 4 3	३७३ वारावि १६-४।६
वाराव १६-३	वा९। वा१६-४।२	वार। वश्६-४।४	वाराव १६-४।६
२	। २	। २	1 7
1 7 8	2 3 2	7 4 7 7	२७ २ व।९।वि१६-४।६-
arie i far 95 2	वारावि१६-४।२	वाराविश्ह-४१४	ਰ । ୧ । ਰਿ १६ – ୪।६ –
1	1	2	2
1	1	1	,
1 8	<b>₹ १</b>	4 6	
वि । २ । वि १६-१	वारावि१६-४।२	व। ९। वि १६-४।४	व।९। वि१६-४।६
2	2	2	9
1 。 `	3	4	( 0 )
1	व। रे। वि १६ – ४।२	= 1 a) & as 1	1 - 10 . 6 cc .nel
वारावरद-	वाराव १६-४।५	वाराव १६-४।४	वारावि १६-४१६
٦	र	! २	2

	हितीयगुणहानि ३९३ व।९।वि१६-४।८
	२९ २ व।९।वि१६-४।८
-	९ १ वा९। वि१६–४।८ २
	व।९। वि१६–४।८ २

3 2	₹	3 8	₹	3 4	₹	1 6	₹
व ९ वि	8 <del>4 8</del>	व ९ वि	१६—४ ३	व९वि	<b>१६</b> ४ ५	ग ९ वि	1 5-8 B
2 2 2	2	282	٦	2 4 2	₹	२८२	2
व ९ वि			१६—४ ३	व ९ वि	1 4-8 4		
<b>१२</b> २	8	888	*	8 4 3	8	१८२	₹
व ९ वि	१ <b>६—</b> ४	व९वि	१६—४ ३	व ९ वि	<b>१</b> ६—४ ५	व ९ वि	१६—× ७
<b>२</b> २		४२		६२		2 3	
व ९ वि	8 £8	व ९ वि	१६—४ ३	व९वि	१६—४ ५	ा ९ वि	१६४ <b>७</b>
?		२		२		1 3	
₹ 8		₹ ₹	3	3 4	3	₹ ७	3
व ९ वि	१६3	व९वि	१६—४ २	व ९ वि	१६—४ ४	व ९ वि	₹4—8 €
२ १ २		2 3 2	٦	242	٦	२७२	7
व ९ वि	१६२	व ९ वि	१६४ २	व९वि	84-88	व९वि	8 4-8 E
११२		<b>१३</b> २	8	848	*	१७२	*
व ९ वि	868	व ९ वि	16-8 5	व ९ वि	14-8 X	व ९ वि	86-8 E
<b>१</b> २		3 7		५२		७२	
व ९ वि	१६१	व ९ वि	१६४ २	व ९ वि	₹ <b></b> ४ ४	व ९ वि	१६-४ ६
2						1 -	

3	૮
२ व वि १६—४ । २	
3	છ
२ विवि १६——४ १	
वाव १६—४	_
	Ę
विवि१६—४ ५	4
₹	
विवि१६४ ४ २	8
विवे१६—४ ३	ą į
۹ 	
वाब १६—४ २	۲.
ावे १६—४    १	2
₹	
	२ वि १६—४ वि १६—४ २

सन प्रवमरात्तौ गुणहानिस्पर्यकशालकाभिर्गुणिते सर्वतमातः स्यात् व वि १६ ४ ९ ९ अस्य मूळधन-२ मिति संज्ञा । पुनः प्रयमगुणहानिवयन्यस्पर्यकाद्युत्तरक्रमेण द्वितीयादिस्पर्यकस्थितयेथे रूपोनगुणहानिस्पर्यक-

व।वि।२ २ ववि।१

```
रूपाधिक गणद्रानिस्पर्द्धक ठालाकारा जियदं गणिस । व वि ३ । ४ । ९ । अधिक रूपमं कळे द
व वि । इं। हे
प्रथक स्थापिसिदोडे प्रथमद्वितोयपंक्तिऋणंगळिनितप्पृत्रु। व । वि । ३ । ४ । ९ व वि ३ । ४ ।१
ई एरड राशिगळ प्रथमस्पर्धकऋणमक्कं। मत्तं पृथ्वीक्तविशेषाद्यत्तरगच्छसंकलनेयं।
बारोबि३ वावाि ३।४।र
                                  दिरूपाधिकगणहानिस्पर्द्धकशलाकाराशियदं
        fa ₹
        Ş
        वि
वा९। २१
दालाकासंकलनेन गणिते एतायत व वि १६४१९ अस्य संकलितधनमिति संज्ञाः। अवतनऋणं व वि
 १६४१ ९ मलधनस्याधिकरूपे व वि १६४१ ९, अपनीय शेपंच वि १६४१ ९ मलधने प्रक्षेत्यं च वि
 १६ ४ ९ ९ एती हो राजी हितीयगणहानौ स्थलधनं स्तः । अत्रत्यं ऋणमानीयते--
       जघन्यवर्गगणस्य विशेषादयत्तररूपोनस्पर्धकवर्गणाज्ञलाकागच्छसंकलनं व वि ३ व वि ३ ४ रूपा-
                                                           व वि २
```

१० जिक्तुणहानिस्धिकशलाकाराशिना संगुष्य व वि २ ४ ९ अधिकरूपेशनीय पृथक्तसंस्थापिते अध्यमद्वितीय-२ २ १ पंक्तिकृषे स्तः व वि ३ ४ ९ व वि ३ ४ १ एते हे प्रयमस्पर्धककृष्णम् । पनः पूर्वोक्तविशेषाद्यवत्रपाच्छ-

२ २ १ २ २ १

संकलनं

व वि १

अधिकरूपद्विकमं तेगद् पृथक्त्यापिसूत्तं विरलु क्रमींददं प्रथमद्वितीयपंक्तिरुणंगळु व।वि।३।४।९ व।वि।३।४।२ वृ। मत्तमेकस्पर्द्धकवर्ग-**एतावन्मात्रंग**ळप णाञ्चलाकावर्गगुणज्ञघन्यवर्गमात्रस्यविशेषंगळं द्विरूपाधिकगुणहानिस्पर्द्धकञ्चलोकर्गाळदं गुणिसि—

ः। ९। वि। ४ व। ९। वि। ४। ४ अधिकरूपद्विकमं कळेडु पृथक्स्थापिसूर्तं विरलु क्रमदिः

वारावार

व । ९ । वि । ४ ारावि।४

ततीयचतुरर्थपंतिऋणगळे तादन्मात्रंगळप्पृत् । ववि४।४।९।व।वि।४। ५

४।२।१।यो नारक् राज्ञिगळ् द्वितीयस्पद्धंकऋणमक्कुं। मत्तं पूर्व्वोक्ताद्युत्तरगच्छसंकलनेयं

a ° la 8 2 2 a ° la 7 2 7 2 4 ° la 8

हिरूपाधिकपुणहानिस्पर्धकरालाकाराशिना संगुष्य अधिकरूपदिकेऽपनीय पृथक्रवापिते क्रमेण प्रथमहितोय-पंक्तिऋष्णे भवतः व वि ३४९ व वि ३४२ पुनरेकस्थिकवर्गणाञ्चलाकावर्गगुणज्ञचन्यवर्गमात्रस्वविशेषान्

दृह्याधिकगुणहानिस्पर्धकशलाकाभिः संगुण्य-90

अधिकरूपद्विकेऽपनीय पृषक् स्थापिते क्रमेण तृतीयचतुर्थपंक्तिऋणे भवतः व वि ४४९ व वि ४४२१।

प्रथमपंक्तिऋण	6-2-6	ततीयपंक्तिऋण	
	द्वितीयपंक्तिऋण		चतुर्त्थपंक्तिऋण
विवि३।४।९	व वि ३।४।९	व वि ४।४।९।८	व विष्ठा ४।२।३६
२२	२२	्र	٦ -
व वि ३।४।९ २२	व वि ३।४।८	विविधाधारा७	विविधाषारा २८
विवेशिष्ट	व वि ३।४।७	व वि ४।४।९।६	व वि ४ । ४ । २ । २१
२२	2 2	२	7
व वि ३ । ४ । ९	व वि ३।४।६	व वि ४।४।९।५	विविधाष्ट्रारा १५
23	2 2	- 62	- <del>2</del>
ववि३।४।९ । २२	विवि३।४।५	व वि ४।४।९।४	व वि ४।४।२।१०
विवेशिष्टार	व वि ३।४।४	व वि ४।४।९।३	व वि ४।४।२।६
2 2	2 2	7	7
व वि ३ । ४ । ९	व वि ३ । ४ । ३	व वि ४।४।९।२	व वि ४।४।२।३
व वि ३।४।९	विविधारार	7	-6-
91931818	9 19 5 1 5 1 7	विविधाषारार	व वि ४।४।२।१
व वि ३।४।९	व वि ३ । ४ । १	` •	` •
22	2 2		

व प्रदेश प्रदेश प्रकल्पाधिकगुणहानिस्पद्धं कञ्चलाकाराज्ञियिदं गुणिसि रूपत्रयमं २ २२ व ९ व २ व ९ व २ २ ३ व ९ वि २ २ व ९ वि २

कळेडु एयक् स्थापिसुत्तं विरल् प्रथमद्वितीयपंक्तिश्णंगळे तावन्मात्रंगळप्पृत्तु । व वि । ३ । ४ । ९

व । वि । ३ । ४ । २ मत्तं जबन्यवर्गमात्रस्वविशेषाळं व ९ वि ४ । २ । व ९ । वि । ४ । ४ । २ २ २ २ २

> व ९ वि ४।२ ३ व ९ वि ४।२ व ९ वि ४।२ ३ व ९ वि ४।२

तृती. स्प. अंताविऋण न्यासः

स्पद्ध-कवर्गणाशालाकावर्गर्गेवर्व गुणिस व्यक्तिक्वर्गणावकगुणहानिस्पर्दकालाकाराशिर्मिवर्णु गुणिस व्यक्तिकल्पत्रयमं कळेडु पृथक् स्थापिमुलं विरल् तृतीयचनुत्र्यंपिक्त्व्यागळेतावस्मात्रं-गळपुषु विवश्य। ४। ९। २ व वि ४। ४। २। ३ ई नाल्कुं राजिगळ् तृतीयस्पद्ध-कव्यण-२ २ २ वित्रीयपंक्तिम्पणकारंगळ् प्रवस्मात्रक्रमविवं तृतीयपंक्तिपूणकारंगळ् रूपोनपदमात्रक्रमविवं चनुत्र्यंपितगुणकारंगळ् द्विगुणरूपोनपदसंकलनकमविवं

गुणहानिक्शर्यकालाकाराणिना संगुष्य कात्रयेऽभीय पृथक् स्वापिते प्रयमद्वितीयपंक्तिऋणे भवतः—च वि ३४९।व वि ३४३ पुनः जयस्यवर्गमात्रविद्येषान्—

स्पर्यक्रवर्गणाक्षालाकावर्गेण दिनुणतिन्नुणरूपाधिकसृणहानिस्पर्यक्ष्यलाकामिश्व संगुष्य अधिकरूपत्रयेऽस्तीय पृषक्स्यापिते तृतीयबतुर्यपंक्तिऋणे अवतः व वि ४ ४ ९ २ व वि ४ ४ २ ३ एते बस्वारः तृतीयस्पर्यक्- १० २ २ ऋणम् । एवं प्रयमपंक्तिऋणान्यवस्थितक्रमेण दितीयपंक्तिगुणकाराः पदमात्रक्रमेण तृतीयपंक्तिगुणकाराः रूपोन-पदमात्रक्रमेण चतुर्यपंक्तिज्ञणकाराः रूपोनपदसंकलनक्रमेण च गच्छन्ति ।

१. व त्रिरूपाधिक ।

नडेबवे बिंतु प्रथमपंक्तिय प्रथमराज्ञियं स्थापिति गुणहानित्यद्धं कञ्चलाकाराशियियं गुणिसुत्तं विरक् प्रथमपंक्तिसम्बर्ध्यक्षसमासमेतावन्मात्रमन्तुं। व व व २ १४।९।९। मत्तं द्वितोयपंक्तिप्रथम-२२ राज्ञियं स्थापिति गुणहानित्यद्धं कञ्चलाकासंकल्लेगेयदं गुणिसिरोडे द्वितीयपंक्तिस्वत्रं ऋणसमास-मेतावन्मात्रमन्तुं व व । १।४।९।९।९ मतं तृतोयपंक्तिप्रथमराज्ञियं स्थापिति रूपोनगुण-

#### ५ हानिस्पद्धंकज्ञलाकासंकलनेयिवं गुणिसुत्तं विरलु-

	प्रथमपंक्तिः	द्वितीयपंक्तिः	तृ <b>ती</b> यपंक्तिः	चतुर्थंपंकिः
व। वि	131818	व। वि। ३।४।९ २२	व। वि।४।४।९।८ २	वावाि ४। ४। २। ३६ २
व। वि	131819	वावाशासाट	वावि। ४। ४। ९। ७	वावि।४।४।२।२८
व।वि	131819	व।वि।३।४।७	वावाशाशा ९।६	व । वि । ४ । ४ । २ । २१
वाव	1 \$ 1 8 1 8	बावि।३।४।६	वावि। ४। ४। ९।५	व वि । ४ । ४ । २ । १५
व।वि	हि।४। <u>६</u>	वावाि ३।४।५	वाविष्ठाष्ठा ९।४	व । वि । ४ । ४ । २ । १०
व।वि	131818	व।वि।३।४।४	वं वि । ४ । ४ । ९ । ३	वे वि । ४। ४। २। ६
व।वि	131813	वावि।३।४।३	बावाप्राप्राप्त	वात्रि। ४। ४। २। ३
व।वि	131816	व।वि।३।४।२	व । वि । ४ । ४ । ९ । १	बार्बि। ४। ४। २। १
व।वि		व। वि। ३।४।१	•	0

अत्र प्रयमपंक्तिप्रयमराज्ञी गुणहानिस्पर्यकशलाकाराशिता गुणिते प्रयमपंक्तिसर्वश्रहणसमामो भवति व । व । ३ । ४ । ९ । ९ पुनर्विजीयपंक्तिप्रयमराज्ञी गुणहानिस्पर्यकशकासंकलनेन गृणिते दितीयपंक्ति

२।२ ऋणसमासो भवति व ।वि ।३।४।९९। पुनस्तृनोयपंक्तिप्रयमराशौ रूपोनगुणहानिस्पर्यक्रमलाका-२२२

विविश्दा४। २।२१	व वि १६।४।      ४
व वि १६। ४। ९। २ १	विवि१६।४। ७
व वि १६। ४। ६। २ १	विवि१६।४। ६ ४
विवि१६।४। ९। २ १	ववि१६।४। ५ ४
व वि १६।४। ९।२ १	विविद्धा ४। ४ ४
व वि १६।४। ६।२ १	विवि१६।४। ३ ४
व वि १६।४। ९।२ १	ववि १६।४। २ ४
व वि १६।४।९।२ १	ववि १६।४। १
विवि१६।४।९।२ १	संकलनधन एषोऽधिको भागः

मूलधन

तृतीयपंक्तिसर्व्यक्रणसमासमेतावन्मात्रमञ्जूष्टं। व । वि ४ । ९ । ९ , २ सतं चतुर्वपंक्ति-२ २ प्रथमराशियं स्वापिसि रूगोनगुणहानिस्पद्धंकालाकाद्विकवारसंकलनेषिवं गूणिसुत्तं विरस् चतुरवर्षपंक्तिस्थंक्षणसमासमेतावन्मात्रमक्कुं व वि । ४ । ४ । १ । ९ । ९ । १ वस्पविस्तिन

बोडिबु व । वि ४ । ४ । ९ ९ ९ ई चतुर्त्वयंगिन्तसम्बन्धण्यरमगुणकारबोळु द्वितीयपंक्तिसम्बन्धः

संकलनेन गुणिते तृतीयपंक्तिव्यणसमासो भवति व । व । ४ । ४ । ९ । ९ । ९ पृतद्वतुर्वपंक्तित्रयमराशो ५ २ १ १ स्योनगुणहानिस्पर्यक्तालाकाद्विकवारसंकलनेन गुणिते चतुर्वपंक्तिव्यणसमासो मवति— व । व । ४ । १ । ९ । ९ । अयमप्रवर्षितः व । व । ४ । ९ ९ ९ । अस्य चरमगुणकारे द्वितीय-

ऋणमं कूडत्वडि एकरूपचतुःश्राममं प्रक्षेपितिहुद्यनिवं व वि ४ । ४ । ९ । ९ । प्रमुनं स्थूलरूप-वृद्धः तिव संकल्प्तिपनवोजु व वि १६ । ४ । ९ । ९ । ई राशिय वोगुणहानियं विविचिरिते । २ डिद्धु व वि ४ । ४ । ९ । ९ । २ विवरोजुः शोधिसिबोडे हितीयगुणहानियोजुः शुद्धमादि-२ घनमेतावन्मात्रमक्कुं । व वि । ४ । ४ । ९ । ९ । ४ मतं प्रथमपंक्तिसम्बर्गक्तायोगात्यै ६ । २ ५ तृतीयपंक्तिसद्यंक्रणवरमगुणकारवोजु एकरूपं प्रक्षेपिसिदुद्यनिवं व वि । ४ । ४ । ९ । ९ । ९

. तृतीयपंक्तिसब्बैऋण्यन्समुणकारबोळुएकरूपंप्रकीयसिबुदोनर्वव विषया ४।४।९।९। २ मुन्नं स्थूलरूपवि तंद मूल्यनदोळु। व वि।१६।४।९।९। अपवितितिमदरोळु २

विष्ठ।४।९।९।९।२ कळेबु शेषमनियं। विष्ठ।४।९।९।१ ३ २ पूर्दारदं समच्छेबनिमित्तं भेगेयुं केळगेयुं गुणिसिबोडे द्वितीयगुणहानियोळु ग्रुट्धसनर-धनमेतावन्मात्रमक्कुंववि४।४।९।९।९ ६ धेरडुंराजिगळु द्वितीयगुणहानिसव्यं-६।२

१० धनमक्कुमिल्लिवं मुंदे तृतीयगुणहानिषनं पेळल्पट्टपुनवंतें दोडे तृतीयगुणहानिरचनेयिदु।

																	_
₹	₹ _	₹			_	₹		₹	Ę	_	₹	1	٠३		_	₹	
व	९।२। वि	१६-४	व	ષાર	।वि	१६–४	₹	व	९।२।	।वि	१६-४	٩	व	ષાર	वि	१६४	G
	717	: 1			रार		ı			213	:				रार		
२	2	7				~		2	Ę		•		2	6		Ŕ	
a	९।२।वि	8£-X	व	९।२	वि	84-8	3			विष	88-X	١	वं	९।२	।वि	8E-X	ی ا
-	<b></b> ₹13		•		२।२	• • •	1	١.		રાવ		ì	ı `		રાર		
_	_ ``	`					1	_		٠,,							
-	2	1						-	¢		_	_	-	-			
_	रोर।वि	06 0	-	013	. f∋r	• É_U	2	-	4	-	• ເົບ		۱.		ı fær	16_0	
4		46-8	ч	217			~	4	217	ाष २१३		٦,	- 41	717	ेर∣२		•
	२।२	- 1			रार					414					714		
	ζ		_		ے.		_	_	Ę.,	ے.			l _	٥	ے.		
a	९।२।वि		व	पार		14-8	₹	व	पार			٩	व	रार			હ
	२।२	1			२।२					313	t		í		२।२		
٦	8	1				₹		₹	٩	_	₹		₹	•		₹	
a	९।२। वि	१६-३	व	ષાર	। वि	१६–४	२	व	९।२।	वि	१६-४	8	व	९।२	।वि	<b>१६</b> –४	ફ
	રાર	1			२।२		- 1			२।३	1				<b>ર</b> 1૨		
2	8					२	I	२	4		२		ર	و		२	
व	९।२। वि	8E-2	व	912	।वि	१६-४	7	व	શર	।विष	84-8	8	व	9171	वि	8-25	٤
	717	* 1			रार		i			રાર					शर		
		1					i			**	•	į					
•	9					_	į		. 4			1	໌ບ				_
-	रो२ । वि	96_9	ল	CI O	ı far	950	ο.	- -	610	Far	96_0	U		e 10	िक	96_0	
4	रार । व	14-1	4	21.4	ાવ		- 1	٩	21.4	। २।२		9	۹.	21.4	1 14 T		٦
	717				717		-			717		ĺ			717		
_	š	0.5	_		ے.			_	٦				_	9	. ۵.		
a a	९।२। वि		व	पार			٠,۲	व	पार			8	व	ષાર		<b>१</b> 4-8	ţ
	२।२				२।२		_!			२।२					२।२		_

तृतीय गुणहानिरचने ॥



# प्रयमगुणहानिज्ञघन्यस्पद्धंकञ्चतुर्त्यमागमं रूपाधिकद्विगुण गुणहानिस्पद्धंकञलाकाराज्ञियदं

गुणिसुत्तं विरक् स्थूलकपर्विवं तृतीयगुणहानिप्रयमस्यद्वंकमेतावन्मात्रमक्कु व वि १६।४।२।२। ४

## मी राशियं गुणहानिस्पद्धंकशलाकेगळिवं गुणिसुत्तं विरलु सर्व्यमूलधनमेतावनमात्रमक्कुं

	_				<del></del>		3-
	२				3 8	3 <b>६</b>	
व	۹ ۱	1	वि	8 <del></del> 8	व ९।२ वि १६—४।३	व ९।२ वि	
₹	2		22	₹~	२४ २२ २	२६ २२	
ब	٩	1 3	বি	848	व ९।२ वि १६—४।३		१६—४। ५
8	7		२२	<b>१</b> -	१४ २२ १	१६ २२	
ď	٩	1 3	বি	8 <del>4</del> 8	व ९।२ वि १६—४।३	व ९। २ वि	16-814
	•		22		४ २२	<b>६</b> २२	
व	٩	1 7	বি	848	व ९।२ वि १६४।३	ब ९।२ वि	१६-४। ५
			२२		२२	२२	
-	*				\$ \$ \$	3 4	₹
व	٩	ঽ	বি	₹₹	ब ९ २ वि १६—४ २	व ९२ वि	१६—४ X
1	ę		२२		२३ २२ २	२५ २२	7
व	٩	3	वि	85	ब ९ २ वि १६४ २	व ९२ वि	\$ 5-8 R
1	8		<b>२२</b>		१३ २२ १	१५ २२	
ৰ	٩	7	वि	१५१	व ९ २ वि १६—४ २	व ९ २ वि	88-8 R
1	ę		२२		1 22	५ २२	
₹	1	₹	वि	१ <b>६</b> —	व ९ २ वि १६—४ २	ब ९२ वि	88-8 R
l			२२		₹₹ .	72	

1					
	₹	6			<i></i> <del>+</del> −
į	व	٩	13	वि	18-810
1	₹	6		२२	₹
١	व	٩	12	वि	24
١	8	4		<b>२</b> २	ŧ-
	व	٩	13	वि	18-81 0
		Ċ		22	
	व	٩	17	वि	18-810
1				22	• • •
ч					
- {		ø			₹
	व	٩	₹	वि	१६¥ ६
	व	۶ 9		वि २२	१६—४ <b>६</b>
	7	9			
	7	و ۹	<b>२</b>	<b>२</b> २	18-8 e
	२ व	و د و	<b>२</b>	२२ वि २२	7
	२ व १	و د و	<b>२</b> २	२२ वि २२	8€—8, €
	२ व श	9 9 9 9	२ २	२२ वि २२ वि	64—8 4 64—8 4
	२ व श	9 9 9 9	<b>२</b> २	२२ वि २२ वि २२	8€—8, €

व वि १६। ४। २।२ । २ मत्तं प्रयमगुणहानिजधन्यस्यद्वं कचतुःर्थभागाचुन्तररूपोनगुणहानि-४

ू<u>०</u> स्पद्धं कञ्चलाकाणच्छावनं तरस्य दुत्तं विरलु संकलितधनमेतायन्मात्रमक्कुव वि१६।४।९।९। ४

### मी घेरडुं राज्ञिगळु तृतीयगुणहानि ऋणसहितधनमक्कुमा ऋणं तरत्वडुगुं । जधन्यवर्ग्गगुणरूपोत-

त्तीयगुणहानिः	मुलधन	संकलितघन
३९ ३ <del>-</del> व९।२वि१६४।८	१— वावाश्हाशारारार	व।वि।१६।४।८
२९ २२ २—	8 6-	8
१९ २२ <b>१</b> —	वावि। १६। ४। ९। २। १ ४ १—	व। वि। १६। ४। ७ ४
वर।२वि १६—४।८ ९ ९२	व।वि।१६।४।९।२।१ ४ १—	व। वि। १६। ४। ६ ४
वर्।२ वि १६—४।८ २२	वावि। १६। ४। ९। २। १	वावि।१६।४।५
***	व। वि। १६। ४। ९। २। १	व।वि।१६।४।४
	कावि। १६। ४। ९। २। १	४ व।वि। <b>१६</b> ।४।३
	४ १— वावि।१६।४।९।२।१	४ वावा १६।४।२
	४ १— वावा१६।४।९।२।१	४ वावि।१६।४।१
	x 5—	¥
	व।वि।१६।४।९।२।१ ४	

प्रथमगुणहानिजवन्यस्पर्धकचतुर्भागे व वि १६। ४ रूपाधिकद्विगुणहानिस्पर्धकशलाकाभिर्गुणिते स्यूल-

१— रूपेण तृतीयगुणहानिप्रवस्तर्थकिनिर्दं व वि १६ । ४ । ९ । र गुणहानिस्तर्थकदालाकाभिर्गृणितं सर्वमूलवर्नं ५ ४

१— स्यात् व वि १९।४।९।२।९ पुतः प्रथमपुणहानिजयन्यस्थर्कवतुर्भागाद्युत्तररूपोनगुणहानिस्थर्क-४

शकाकागच्छक्तंककनिमदं व वि १६। ४। ९।२।९ एते डे तृतीयगुणहानिऋणसहितवनं भवतः।

स्पद्धंक वर्माणाञ्चलाकासंकलनमात्रविशेष वर्। २। वि । ३ चतुङर्भागमं रूपाधिकद्विगुण-

गुणहानिस्पद्ध'क शलाकाराजियंदं गुणिसि अधिक रूपने तिको ंडु पृषयस्थापिसुत्तं विरुत् प्रयम-द्वितीयपंक्तिऋणंगळे तावन्माश्रंगळ प्युत्तुव वि । ३ । ४ । ९ । २ । वि व । ३ । ४ । १ मत्तं द्वितीय-

२ ३ स्पद्धंकसञ्ज्ञाणमिदु वा९।२।त्रि।४ प्रथमद्वितीयोभवयंक्तिसंबंधिऋणमिदु। इदं ४

तदृणमानीयते — जघन्यवर्गगुणरूपोनस्पर्धकवर्गणाशलाक्षासंकलनमात्रविशेष-

1	
व	९ २ वि ३
	₹—- ¥
ৰ	९२ वि २
ı	₹— ¥
<b>व</b>	९२ वि १
1	¥

चतुर्भागे रूपाधिकडिगुणगुणहानिस्पर्धकदालाकागुणिते ववि३।४९२ अधिकरूपे च पृषक् स्वापिते ४२

4

संक्रकिति व वि ३।४।९।२ अधिकहिङ्यमं तेगबु प्रयक्त्यापितिबोडे प्रयमस्पर्धं कप्रयम-प्रदेश र पंक्तिसमानं प्रयमपंक्तिऋणमक्कु व वि ३।४।९।२। प्रयमस्पर्धं कद्वितोयपंक्तिऋणमं नोडलो ४ द्वितोयस्पर्धं कद्वितीयपंक्तिऋणं रूपाधिकगुणकारगुणमक्कुं व वि ।३।४।२ शेषतृतीय-

चतुत्र्यंपंक्तिप्रतिबद्धऋणमिद्

व	२ ९।२।वि।४ ४
ৰ	२ ९।२।वि।४ ४
व	२ ९।२।वि।४ ४
4	२ ९।२।वि।४

जघन्य त्रग्गंमात्रस्पद्धं कत्रग्गंणाशलाकाः

अपनीताधिकऋणन्यासः

२ व १ प्रवासित विषय क्रियमित स्वासित विषय क्रियमित क्रियमित क्रियमित विषय क्रियमित विषय क्रियमित क्र	२ व ९ २ वि ३ संकलस्य व वि ३४९२ व ९ २ वि २ २ ४ व ९ २ वि १
---	---

अधिकरूपद्वये पृषक्त्वापिते प्रथमत्वर्धकत्रथममंक्तिसमानं प्रथमपंक्तिश्चणं भवति व वि ३ ४ ९ २ प्रथम-४ २ स्पर्थकद्वितीयपंक्तिश्चणादिदं द्वितीयत्वर्धकहितीयपंक्तिश्चणं रूपाधिकनृणकारगुणं व वि ३ ४ २ शेषत्तीय-४ २

चतुर्बंगिक प्रतिबद्ध व्यागिन दंब ९ २ वि १ १ व १ १ व १ १ व १ १ व १ १ व १ १ ४ | ब ९ २ वि

जघन्यवर्गमात्रस्पर्धकवर्गणाशलाका-

बर्मगुणस्वाविञ्चेषंगळं द्विरूपाधिकद्विगुणहानिस्पद्धंकशलकेर्गाळवं गुणिसि व वि । ४।४।९।२ अधिकदिरूपमं तेगद् पथक स्थापिसूतं विरलु द्वितीयस्पद्धं कतुतीयचतुर्वपंक्तिऋणंगळेतावन्मात्रं-विवि । ४ । ४ । ९ । २ | विवि ४ । ४ । २ वृ । मतं तृतीयस्पद्धंकस्वयंऋणमिद्

-	
व	३ ९।२।वि।४।२ ४
व	३ ँ२ ९।२। वि४।२ ४
व	३ ९।२। वि४।२
व	९।२। विष्ठा २

इल्लि प्रथमहितोयपंक्तिप्रतिबढऋणमितु व ९ । २ वि । ३ ४ व ९ । २ वि । २ ४ व ९ । २ वि । २ ४ व ९ । २ वि । १

५ इदं संकळिसि व वि ३।४।९।२ अधिकत्रिरूपमं तेगद् प्रथक स्थापिसूतं विरलु तृतीयस्पद्धान-

वर्गगुणस्वविशेषद्विरूपाधिकद्विगुणहानिस्पर्धकशालाकागृणिले व वि ४ ४ ९ २ अधिकद्वये च पयक्रस्यापिते दितीयस्पर्धकततीयचतर्थपंक्तिऋणे भवतः । व वि ४४९२

पनस्ततीयस्पर्धकसर्वऋणमिदं

अत्र प्रथमदितीयपंक्तिप्रतिबद्धऋणमिदं

संकलस्य विवि३४९ २ अधिकरूपत्रये पृयक्स्यापिते तृतीयस्पर्धक-

तृतीयचतुर्थवंक्तिसंबंधिऋणमिदु



यिवनेकस्पर्द्धक**ग्वर्गणा**काला

गॉळवं गुणिसि अधिकत्रिरूपमं तेगदु पृथक् स्थापिमुत्तं विरलु तृतीयस्पद्धंक तृतीयचतुर्थपंक्तिऋणं-गळेताबन्सात्रंगळप्पुतु व वि । ४ । ४ । ९ । २ | व व थ । ४ । ३ | यितु स्पद्धंकं प्रतिप्रथम-

पंक्तिगळ्ळ अवस्थितक्रमॉवरं द्वितीयपंक्तिगळ्च पदमात्ररूप गुणितक्रमॉवरं तृतीयपंक्तिगळ्च रूपोन- ५ पदमात्ररूपगृणितक्रमॉवरं चतुर्थपंक्तियोळ्च द्विगुणरूपोनगच्छतंकलनगुणितक्रमॉवरं नडेववें वितु स्थापिति

एकस्पर्धकवर्गणाजलाकाभिः संगुण्य व वि ४ ४ २ ९ २ अधिकरूपत्रये

पृथक्स्यापिते तृतीयस्पर्धकतृतीयचतुर्थपंक्तिऋणे भवतः व वि ४ ४ २ ९ २ व वि ४ ४ २ ३ एवं

प्रतिस्पर्वेकं प्रयमपंक्तयोऽविस्थितक्रमेण द्वितीयपंक्तयः पदमात्ररूपगृणितक्रमेण तृतीयपंक्तयो रूपोनपदमात्ररूप- १० गुणितक्रमेण चतुर्यपंक्तयो रूपोनगण्डसंकलनगृणितक्रमेण च गण्डन्ति । ताः संस्थाप्य---

प्रथमपंक्तिऋण	द्वितीयपंक्तिऋण	ततीयपंक्तिऋण	चतुत्थंपंक्तिऋण
व वि ३।४।९।२	व वि ३।४।९	विविध । ४।९।२८	व विष्ठा ४।२।३६
४२	ૂ૪૨	٧ _	ξ.
व वि ३।४।९।२	व वि ३।४।८	व वि ४। ४। ९। ९। ९७	विविधाष्ट्रारा २८
व वि ३।४।९।२	४५ विवि३।४।७	्र ब वि ४ । ४ । ९ । २ ६	व वि ४ ।४ । २ । २१
8 2	8 2	8	8
व वि ३।४।९।२	व वि ३ । ४ । ६	व वि ४।४।९।२५	व वि ४।४।२।१५
४२	ૂ ૪ ર	8	ζ.
व वि ३।४।९।२	व वि ३।४।५	व वि ४।४।९।२४	व वि ४।४।२।१०
व वि ३।४।९।२	व वि ३।४।४	४ च वि ४ । ४ । ९ । २ ३ ।	व वि ४।४।२।६
8 2	8 2	٧	8
व वि ३ । ४ । ९।२	व वि ३ । ४ । ३	व वि ४।४।९।२२	व वि ४।४।२।३
8 9	४२	8	8
विवि३।४।९।२	वावदा४।२	व वि ४।४।९।२१	वाव४।४।२।१
व वि ३।४।९।२	8 र व वि ३ । ४ । १	8 0	
8 2	8 2		

यिल्ल प्रथमपंक्तिप्रथमराहियं स्थापिति व वि ३।४।९।२ गुणहानिस्पर्ढंकञ्जाके-४२ गॉळंडं गुणिसुत्तं विरलु प्रथमपंक्तिसरुवंऋणसंयोगमिनितक्कुं व वि।३।४।९।२।९ मत्तं ४२

	प्रथमपंक्तिः	द्वितीयपंक्तिः	तृतीयपंक्तिः	चतुर्थपंक्तिः
	३ । ४ । ९।२ २	व । वि । ३ । ४ । ९ ।	व। वि। ४। ४। ९।२८ ४	व। वि। ४। ४। २। ३६ ४
दावि।	३ । ४ । ९ । ९ २	वावाि ३।४।८ ४२	व। वि। ४। ४। ९।२७ ४	व। वि। ४। ४। २। २८ ४
¥	7	8 2	8	वावि। ४। ४। २। २१ ४
8	2	8 3	X	व। वि। ४। ४। २। १५ ४
8	7	8 3	8	व। वि। ४। ४। २। १० ४
8	₹	8 2 !	8	व। वि। ४। ४। २। ६
A.	₹ :	8 7	¥	व।वि।४।४।२।३
8	۲	8 4	व। वि। ४। ४। ९।२१ ४	व।व।४।४।२।१
। वि । ४		व।वि।३।४।१।	0	0

द्वितीयपंक्तिप्रयमराजियं स्थापिसि व वि । ३ । ४ । १ । गुणहानिस्पर्दकज्ञालाकार्सकल्नेर्यियं गुणिमुत्तं विरुष्ट द्वितीयपंक्तिऋणसंयोगिमिनितनकु व वि ३ । ४ । ९ । ९ मत्तं तृतीयपंक्ति प्रयम-२ २ २ राज्ञियं स्थापिसि व वि । ४ । ४ । ९ । ९ । १ । १ रूपोनगुणहानिस्पर्दकाञ्चकार्सकलनियं गुणिमुत्तं

विरलु तृतीययंक्तिऋणसंयोगिमितितक्कुं व वि । ४ । ४ । २ । २ . २ ९ सत्तं चतुःवंपंक्तिप्रयम४
राशियं स्थापिसि व वि ४ । ४ । २ । १ इषोनगुणहातिस्यद्वंकशकाकाद्विकवारसंकलनेथिदं
गृणिमुत्तं विरलु चतुःवंपंक्तिऋणसमासमितितक्कुं व वि । ४ । ४ । २ । ९ ९ ६ चतुःवंपं
४ १ १ ९ ९ ६ चतुःवंपंक्तिऋणसमासमितितक्कुं व वि । ४ । ४ । २ । ९ । ९ ६ चतुःवंपं
स्थलक्ष्पंददं तंद संकलनयनदोळ् शोधमुत्तं विरलु तृतीयगुणहातिशुद्धमावियनमेतावन्मात्रमक्कुं
व वि ४ । ४ । ९ । ९ ४ अत्तं प्रथमपंक्तिसभ्यंश्रणसंयोगात्यं तृतीयपंक्तिस्वर्कःश्चणसम्

गुणकारदोळु एकरुपं प्रकेषिसिबुढुं तंदु ग्रुन्तं स्थूलरूपाँव तंद मूलधनदोळु घोषिसि मेलेयुं केळगेयूं त्रिगुणिसिदोडेतृतीयगुणहानिष्येकु श्रुद्धमुत्तरधनमेतावन्मात्रमक्कुं व वि । ४ । ४ । ९ । ९ । ९ । ९ । ९ । ९ । ९ । ६ । २१ ई येरडुं राशिगळु तृतीय गुणहानिसर्व्यधनमक्कुमी प्रकाराँववं गुणहानि प्रत्याविधनमद्वाद्धांगीय उत्तरधनमद्वाद्धमागियुं रूपोतगञ्छगुणमुषागि नद्वेगुमन्तु नद्वेदु—

अत्र प्रयमपंकितप्रयमराशौ व वि ३४९२ गुणहानिस्पर्यकशालका मिर्गृणिते प्रयमपंकितवैक्श-४१ संयोगो भवित व वि ३४९२९ पुनर्दितीयपंकिप्रयमराशौ व वि ३४१ गुणहानिस्पर्यकशालकासंकलनेन १-४२१ गृणिते द्वितीयपंकिककृष्यसंयोगो भवित व वि ३४९ पुनस्तृतीयपंकिप्रयमराशौ व वि ४५९२१ रूपोन-४२१२१

गुणहानिस्पर्यक्रशलाकासंकलनेन गुणिते तृतीयपंक्तिऋणसंयोगो भवति व वि ४४९२ १ ९ पुनस्वतुर्यपंक्तिः प्रममसरावी व वि ४४२ १ क्योनगुणहानिस्पर्यक्रशलाकाद्विक्यास्संकलनेन गुणिते चतुर्यपंक्तिऋणं भवति व वि
४

४ ४ २ ९ ९ अस्य गुणकारे द्वितीयपंक्तिसर्वऋणमेलापनायं एकस्पवतुर्यमागं प्रक्षिप्य प्राक्ष्यूज्रस्पापनीत-३ २ १ संकल्पितवने सोविते तृतीयगुणहानिशुद्धमादिबनमायाति— व वि ४ ४ ९ ९ ९ ४ पुनः प्रवमपंक्तिसर्वऋण-६ २ १ संयोगायं तृतीयपंक्तिसर्वर्णवरमगुणकारे एकस्यं प्रक्षिप्य इसं प्राक्ष्युस्थ्यस्थानीतमुख्यने संशोध्य उपयंवत्रव त्रिधः

- <del>-</del>	-6		
व वि । ४४।९।९।९।४ प	व वि ।४।४।९।९।९। ना		
६ <b>प</b> aa	६। प २		
० वर	а		
	0		
0	0		
व वि ।४।४।९।९।९।४।२।२।२।२।२।२।२।	व वि ।४।४।९।९।९।८		
Ę	<b>દારારારારારારારા</b>		
व वि ।४।४।९।९।९।४।२।२।२।२।२।२।	व वि ।४।४।९।९।९।९।७		
Ę	६।रारारारारारारा		
0	0		
o	0		
व वि ।४।४।९।९।९।४।२।२	व वि ।४।४।९।९।९।३		
Ę	<b>દારારારા</b>		
व वि ।४।४।९।९।९।४।२।२	व वि ।४।४।९।९।९।९।२		
•	६।२।२।		
व वि ।४।४।९।९।४।२	व वि ।४।४।९।९।९।९।		
Ę	<b>દા</b> રા		
व वि ।४।४।९।९।९।६। आविधन	० उत्तरधन		

संगुष्य तृतीयगुणहानौ शुद्धमुत्तरथनं स्यात् व वि ४४९९९ ऐरे एते तृतीयगुणहानिसर्वधनं भवतः । एवं ६२२

प्रतिगुणहानि आदिधनं अर्घाधंकमं उत्तर्धनं अर्घाधंकममपि रूपोनगन्छगुणं, तेन चरमगुणहानी धनद्वये भागहारी रूपोननानागुणहानिमात्रद्विकः । उत्तरधनगुणकारो रूपोननानागुणहानिमात्रः ।

आदिधनं	उत्तरधनं
ववि४४ <b>९</b> ९९४ • ६प२ • a	विविध <b>४ ९ ९ ९</b> ९ ना
विविध ४ ९ ९ ९ ४	व वि ४ ४ ९ ९ ९ ९ ८
२२२२२२६	२२२२२२२२२६
विविध ४९९ ९४ २२२२२२६ •	ब वि ४ ४ ९ ९ ९ ७ २२ २ २ २ २ ६
व बि ४ ४ ९ <b>९</b> ९ ४	ववि ४ ४ ९ ९ ९ १ ३
६ २ २ २	६ २ २ २
ववि ४ ४ ९ ९ ९ ४	विविध ४९९९९२
६ २ २	६२२
विविध ४ ९ ९ ९ ४	विविध ४ ९ ९ ९ ९ १
६ २	६ २
ववि४४९९९४	•

चरमगुणहानियोळु एरड्डं धनंगळगे रूपोननानागुणहानिमात्रद्विकंगळु भागहारंगळप्युक्तर-धनगुणकारमुं मत्ते रूपोननानागुणहानिमात्रमबकुं । सर्व्यत्रमेरड्डं धनंगळगे गुणहानिस्पर्ढकञ्चलाका-धनस्पर्ढकवर्गाणाञलकाकृतिगुणज्ञधन्यवर्गामात्रविशेवं गुण्यराञिसमानमककुं । गुणकारमुं मत्ते आविधनकके चतुःवड्भागाविद्विगुणहोनमककुं । रूपोनपवगुणितमुमकुमितु गुणहोनाधिकस्वरूपीदवं स्थितसर्थ्वगुणहानिगळ संकलनसूत्रमिदुः—

पवमात्रगुणान्योन्याभ्यासं वैकं सहोत्तराचंज्ञगुणं । विपद्दनवयं विभजेद्वचेकपदान्योन्यगुणहताखच्छिदिना ॥

ई सूत्रबर्त्यं सुगममक्कु । विषयध्नचयमें बितु पवेन घ्नः पवघ्नः गच्छेन हत इत्यत्येः । स चासौ चयरच पवघ्नचयः विगतः पवघ्नचयो यस्मातद्विपवघ्नचयं विभजेद्य्येकपवान्योग्यगुणहता-द्यच्छिदिनेति । विगतमेकेन वैकं वैकं च तत्पदं च वैकपदं । तन्मात्रगुणकाराणामन्योग्यास्पतेन-हतेनाद्यच्छिदिना विभजेदिति संबंधः । येंदितिस्लि नानागुणहानिमात्रद्विकंगळवर्षिणतसंवर्णीवर्य

पुट्टिद राज्ञि अन्योन्याभ्यस्तराज्ञियक्कु प मदरोळेकरूपं हीनं माडि प बाद्युत्तरांज्ञंगळं कूडि

गुणिसिद राशियुमं १३ प उत्तरधनपदध्नबर्ध ऋणमप्युद्धिना ऋणराशियुमं ९ प रूपोनपद-०० मात्रद्विकंगळ रूपोननानागृणहानिमात्रद्विकंगळं बॉग्गतसंबर्ग्ग माडि संजनितान्योन्याभ्यस्त राष्ट्यद्वं-विदं गुणिसल्पट्ट आद्यच्छेदरूपबट्कॉवर्स भागिमुत्तं बिरलु आद्युत्तरोभयधनमुं ऋणमुमक्कुं— १५

अत्र सर्वत्र धनद्वये गुणहानिस्पर्धकक्षलाकापनस्यभंकवर्गणाशलाकाकृतिगुणवधन्यवर्गमात्रविद्येषा गुण्यं समानं गुणकारः बादिधने चतुःपद्भागादिद्विगुणहोनः । उत्तरधने नवषद्भागार्धादिद्विगुणहोनोऽपि कपोनपद-गुणितो भवति । एवं गुणहोनाधिकरूगस्वतवर्षगुणहानिधनसंकलनसूत्र—

१. कोष्ठांतर्गतपाठो व प्रतौ नास्ति ।

१५

```
मसं
   व वि ४।४।९।९।९। धनंप
                             ६।प।
                             a ?
   धनस्थितऋणमनुभैयांशंगळं तेगद् व वि । ४४९९९ । १३ ऋणऋणयोरैन्यमें वित् ऋण-
                                                    ६प
   राशियगुणकारदोळ् रूपोननानागुणहानियोळ् कूडुत्तं विरलु सर्व्वऋणसमासमेतावन्मात्रमक्कुं-
                                       बळिनकं धनद गणकार भागहारंगळनपर्वोत्तिस भागिसि
    व वि । ४ । ४ । ९ । ९ । ९ । ९ । प–१
  मत्तं ऋगद गुणकारभागहारंगळनपर्वातसि रूपासंख्यातैकभागमं १ कळेयुत्तं विरस् किंचिहून-
    त्रिभागाधिकरूपचतष्ट्यगणकारमक्कमदक्के संदर्ष्टः :---
            । व वि । ४ । ४ । ९ । ९ । ९ । ४ मत्तमो करणसत्राभिप्रायप्रकटनात्यं सर्व्याणहानिगळ
   मध्यदोळ प्रथमगुणहानिमोदल्गो डिव्टगुणहानिगळ धनं तरल्पडुगुमदे ते बोडे :-
           अंतधणं गुणगुणियं आविविहोणमें वितु गुणसंकलनसूत्रविदं तरस्पट्दवी धनसंबुध्टि-
🕫 षट्केन विभजेत् इत्युभयधनऋणे स्यातां। व वि ४ ४ ९ ९ ९ १३ प व वि ४ ४ ९ ९
    ऋणं पयक इत्य व वि ४ ४ ९ ९ ९ १३ ऋणऋणयोरैक्यमिति ऋणराशौ प्रक्षिप्य
    व वि ४४९९९९१३ प अपर्वतिते रूपासंरूपातैक भागः १ अपर्वतितधने १३ अपनी तस्तदा कि विद्न-
    त्रिभागाधिकरूपचतुष्टयं गुणकारो भवति । तत्संदृष्टिः व वि ४४९९८ । पुनः सूत्राभिप्रायप्रकटनार्थं प्रथमा-
                                                         3
    राष्ट्रगणहानीनां धनमानीयते---
```

अंतघनं गुणगुणियं आदिविहीणमिति गुणसंकलनसूत्रानीतादिषतं । संदृष्टिः---

#### व । वि । ४ । ४ । ९ । ९ । ९ । ४ २५६ उसरघनसमासबोळू तत्रतत्रतनगुणकारंगळोळु पृथक्-पृथक् ६ २५६

	६ ५	49			
स्वापिसुत्तं विरळु-		२			
राश आविषम दारश्रश्रश्य दाश् दाश्यश्य दाश् दाश दाश दाश दाश	९।१ ६।२२२२२२ ९।१ ६।२२२२२२ ० ९।१ ६।२।२	११ ६।२२२२२२ ९।१ ६।२२२२२२ ९।१ ६।२२२२ ९।१ ६।२२२२ ९।१	<ul> <li>११</li> <li>६।२२२२२२</li> <li>६।१</li> <li>६।२२२२</li> <li>६।१</li> <li>६।२२२२</li> <li>१।१</li> <li>६।२२२२</li> <li>२।१</li> <li>६।२२२२</li> </ul>	९।१ ६।२२२२२२२ ९।१ ६।२२२२२ ९।१ ६।२२२२	
९ <b>।</b> १ ६		९।१ ६।२२			
	·	९।१ ६।२२२२२२२ ९।१ ६।२२२३२२	९।१ ६।२२२२२२२ ऋहा९।१ ६।२२२२२२२	ऋ। ९। १ ६।२२२१२२	Ì

्र— व वि ४ ४ ९ ९ ९ ४ २५६ उत्तरधनसमासे कुतत्र तत्रतनगुणकारेषु पृषक् पृषक् स्वापितेषु— ६ २५६ २

	1818					918
६।२२२२२२	<b>६</b> 1२२२२२२	६।२२२२२२	६।२२२२२२२	६।२२२२२२	<b>६।२२२२२</b> २	[६।२२२२२२
९।१	९।१	९।१	१९।१	918	1918	1918
६।२२२२२२	\$1777 <b>7</b> 77	६।२२२२२	4177777	६।२२२२२	14177777	६१२२२२२
•		1918	918	918	1919	
	1	<b>६</b> 1२ <b>२</b> २२२	41 <b>222</b> 22	६।२२२२२	६।२२२२२	1
•	1	९।१	818	९।१		
•	1	<b>६</b> 1२२२२	६।२२२२	<b>६</b> 1२२२२	ĺ	
९।१	1818	918	९।१	ī		
<b>६</b> ।२२२	६।२२२	६।२२२	६।२२२	İ		
९११	1518	1518	1	-	-	9.18
<b>६</b> 1२२	<b>\$177</b>	६।२२	1		-	<b>६</b> 1२२२२२
918	1518	1	-			
६।२	६।२	i				
515	1					
<b>418</b>						

सप्तपंक्तिगळप्वतः अवरमध्यदोळ मन्तमुध्वं रूपविवं चरममं बिट्द शेषषद्पंक्तिगळं संकलिसि बळिकं चरमदोळ तत्प्रमाणऋणमनिकिके संकलिस बळिकं तिर्ययपुपसंकलननिमित्त-मागियमध्यमस्थानदोळं ताबन्मात्रऋणसनिक्कि १। १ तिर्ध्यप्रपिदं संकलिसि चरम-E12222222 सप्तमस्थानदोळिविकद ऋणमं कळेयुत्तं विरल् उत्तरधनसमासमेतावन्मात्रमवकुं-आदिविह्रोनमादिविहोनमें दु सर्व्यंत्र स्थाप्यमागिई ५ विवासासारा दारारारारार E 1 746 ऋणसमासँदोळमञ्टमस्यानदोळं कृडि सर्व्वऋणमेतावन्मात्रमक्कुं व वि ।४।४।९।९।९।९।८ इत्तु **हा२५६** मर्र सिद्धराशिगळ विषयदोळ गुणहोनाधिक संकलनासत्रं प्रवत्तिसग्रमें दित तत्सत्राभिप्रायं सम्यग्दशितमादृद्भयधनयोगमिद् व वि । ४ । ४ । ९ । ९ । ९ । १३ । २५६ अत्रतनहोनरूपं तेगद् ऋणऋणंगळ्गेकत्वमे दित् कुडुत्तं विरलु अष्टषष्टिसप्रशतहृतपंचाशीतगणकारमक्क्रमदक्केसंद्रिट १० व वि । ४ । ४ । ९९९ । ८५ मत्तं धनव गुणकारभागहारंगळनपर्वात्तसि ४ ऋणमं कळेपुत्तं सम पंक्तयः स्यः । तास् षडर्थरूपेण संकलय्य समन्यां तत्प्रमाणऋणं प्रक्षिप्य पश्चात्तिर्यक्रसंकलनार्यं अष्टमस्थाने एतावदणं ९।१ E | 222222

विहीनिमिति सर्वत्र स्थाप्पतया अवस्थितऋणसमासः अष्टस्थानानामेतावान् ववि४४९९९८ एवं ६२५६

१० जयाणामपि सिद्धरात्तीनां विषये गुणहीनाधिकसंकलनसूत्रं प्रवर्तत इति सूत्रामिप्रायः सम्यन्दात्तः।

---जययभनयोगोऽयं—व वि ४४९९९१३ १५६ अत्रतनहीन १३१ कप्तमपनीय ऋणार्णयोदैवयनिति
६ २५६ ६२५६

युक्तोऽष्टपष्टिसप्तशतहतपंचाशोतिचाशोतिगुणकारः स्यात् तत्संदृष्टः— व वि ४४९९९ ८५ पुनः घन-

१. स कि वलिकं। २. स समब्दस्य ।

```
विरल् किचित्रनित्रभागाधिकचतुरूपंगळु गुणकारमक्कुमदक्के संदृष्टि— व वि । ४।४।९।९।४।
                                                                           २५६।३
मत्तमी करणसुत्राभिप्रायदिदमध्टगुणहानिगळ घनं तंदु तोरलुपडुगुं । पदमात्रगुणगच्छमात्रगुणकारं-
गळं स्थापिति २२२२२२२२ अन्योन्याभ्यस्तः परस्परं गुणिति । २५६ । वैकं एकरूपमं हीनं माडि
  २५६ बळिक्को राशियं सहोत्तराद्यंशगुणं आद्यत्तरधनांशंगळं कृष्टि १३। गुणिसिदराशियोळ्
१३। २५६ विपददनचयं पदमात्रमृत्तरघनविशेषंगळं।९।८। कळेवृदंतु कळेयुत्तं विरलु शेष-
मिद । ३२४३ । ई राशियं व्येकपदान्योन्यगुणहताद्यच्छिदिन। विभन्नेत । रूपोनपदमात्रगुणकारंगळ
२।२।२।२।२।२ अन्योन्यगुणपरस्परगुणदिवं पृद्धिव लब्धराजियिवं २५६ हताद्यन्छिविना गुणिसल्पट्टा-
श्चिल्कददिदं ६२५६ विभजेत भागिसुबुदन्तु भागिसुत्तं विरल् ३२४३ वंद लब्बमष्टगुणहानिगळ
शुद्धधनसक्तु ४ भागे १७१ मंबुदिदु करणसूत्राभित्रायमक्कुमिदु किचिदूनत्रिभागाधिकरूप-
                    24613
चतुष्ट्यं गुणकारमक्कं व वि ४४।९।९।९।४ शेषगुणहानिगळ बनानयनदोळ नवमगुण- १०
हानियोळ् आदिधनदाद्यच्छेदं बेसदच्छप्पणाहतषट्कमक्कं ४ उत्तरधनदोळमाद्यच्छेदं तावन्मात्र-
                                               .
६ । २५६
मयक्कुं ९।८ उभवधनांशंगळुं कृष्टि सन्वैत्र खट्सप्ततिमात्रमक्कुं व वि ४४।९९९।७६
        ६। २५६
                                                                            ६। २५६
गुणकारभागहारावपवर्त्यं ४ ऋणेऽपनीते किचिद्रनित्रभागाधिकचतुरूपाणि गणकारः स्यात । तत्संदृष्टः--
व वि ४४९९ ४ पुनरेतत्करणमुत्राभिप्रायेण अष्टगुणहानिधनमानीयते-
               १७१
            २५६ ३
       पदध्नं च पदमात्रगणा २२२२२२२ स्योन्याभ्यासं २५६ व्योकं रे५६ सहोत्तराद्यंशगुणं १५
१३ २५६ विपदघ्नचयं पदघ्नचयेन ९ ८ रहितं ३२४३ व्येकपदान्योन्यगुणहताद्यच्छिदिना विभजेत् ३२४३
  ६ २५६
इत्यष्टगुणहानिशुद्धधनं ४ भाग १७१ किचिद्रनिभागार्धे करूपचतुष्टयं गुणकारो भवति व वि ४४९९९४
                        24513
                                                                                 3
```

घोषगुणहानिधनानयने नवमगुणहानौ आदिधनं बेसदछप्यण्णहत्तषट्कभन्तषट्कसप्ततिः--

क−३**९** 

भके बोडे अष्टरपोननातात् णहानिमात्रसव्येष्यंग्रहोत् अष्टक्य गुणितोत्तरक ९।८। संयुतक्यचतुष्टयस्वविदं । पितागुत्तं विरलु नवमगुणहानियोक्त्यरधनमिल्लेकं दोडे तत्सव्यंक स्वकावियोक्ष
सकातत्वविमंतागुत्तं विरलु वरामगुणहानियोक्त्यरधनमिल्लेकं दोडे तत्सव्यंक स्वकावियोक्ष
सकातत्वविमंतागुत्तं विरलु वरामगुणहानियोक्त्यरधनन्त्रके हिनुणवेसवरुपण्यत्त्रस्व क्ष्मे भेल्य्यमयवनंत्रक हारंगक् द्विणुणविद्याणंत्रकाति नडेवबन्तु नडेडु वरमवोक्तु उभयधनंगलोक्ति
(द्विणुणवेसवरुप्पत्रमात्रतान्योग्याम्यस्तराज्ञिण्यान्यक्षेत्रस्व क्ष्मेत्रस्व क्ष्मेत्रस्व क्ष्मेत्रस्य क्ष्मेत्रस्य क्ष्मेत्रस्य क्ष्मेत्रस्य क्ष्मेत्रस्य क्ष्मेत्रस्य क्ष्मेत्रस्य क्ष्मेत्रस्य क्ष्मेत्रस्य क्ष्मेत्रस्य क्ष्मेत्रस्य क्ष्मेत्रस्य क्ष्मेत्रस्य क्ष्मेत्रस्य क्षमेत्रस्य क्ष्मेत्रस्य क्ष्मेत्रस्य क्ष्मेत्रस्य क्ष्मेत्रस्य क्षमेत्रस्य क्ष्मेत्रस्य क्ष्मेत्रस्य क्ष्मेत्रस्य क्ष्मेत्रस्य क्षमेत्रस्य क्षमेत्रस्य क्षमेत्रस्य स्वस्य स्वस

, ७६	१ पर ।
६प	प्वव६
a २५६।२	a २५६।२
8	8
७६	918
६।२।२५६	६२।२५६
७६	
६।२५६	

दिवं पुट्टिव रासि बेसदछप्पण्ण भक्तान्योन्याभ्य-तराशियक्कु प मदं वैकं एकरूपदिवं होनं ७ २५६

्रेट माडुबुडु । प अन्तु माडिद राशियंसहोत्तराद्यंशगुणं आद्युत्तर धनांशंगळं कृडि गुणिसूडु ८५ प a। २५६

७६	९ प–९
६प	в в Р Р
a २५६।२	a २५६। २
0	۰
٥	•
٥	0
७६	918
६।२५६।२	६१२५६१२
७६	0
६।२५६	

अन्त गणिसिद राशियोळ विपदध्नचयं पदध्नोत्तरधनचय। ९ प ८ मिद कळेयखेळकमेंद वेरि-

रिसिया बेरडं राज्ञिगळं व्येकपदरूपोनगच्छमात्रगणकारंगळ अन्योन्यास्यासजनितराज्ञियिदं गुणिसल्पट्ट आद्यच्छिदिना आद्यच्छेददिदं विभजेतु भागिसुबुद्ध धनं ।

८५ प

्प व २१६ । प ६ । २५६ | ऋणं । ९ प~८ ३२५६ । प ६ । २५६ । ६ प ३ ३ ३२५६ । २ ३२५६ २ | व्यावसल्पट्ट धनऋणंगळोळु धनदोळिई

દાર ऋणरूपनुभवाशप्रमितमनेत्तिको डु बेरिरिसि ८५।१ ऋणराशियोळिहं ऋणं राशिगे घन- ५ इ.च २५६

a २५६।२ मक्कमप्यदरिदं । द्विसप्तित्रिमितांशमं तेगदुको ड समच्छेदंगळप्यदरिदं पंचाशीतियोळ द्विसप्तितियं कळेंद्र शेषऋगम १३ निदं त्रघोदशरूपं ऋणदोळे निक्षेपिसि १३ २५६।६।व 919

374E17

**२५६1**00६ प

सर्व्वगणहानिगळ संकलनेयोळ जनितरुगसमानमुमी ऋणमुमक्कुमेंद्र निरीक्षिसि धनऋणंगळ

पदामात्रगुणान्योन्याम्यासं प ब्यंबं प सहोत्तराद्यंशगुणं ८९ प विवदस्त्रचयं पदस्त्रोत्तरथनचयः

९ प-८ अपनेतन्योऽस्तीति तं पयक संस्थाप्य तौ राशों व्येकपदान्योत्याभ्यस्त प २५६ । हताश्चच्छिदिना १० а а

विभजेत इति धनं---८५ धनस्यं ऋषं पयक संस्थाप्य \$ 1244 9 a 1 245 ६।२५६ व a a a २ 1 २५६

a २ 1 २ 4 ६ ऋणस्य ऋणं रादोर्धनं भवतीति द्विसप्तति ७२

a २५६। २ a 24412

पंचाशीत्यामपनीय शेषत्रयोदशस् ऋणे निश्चिप्तेष् इदं-९ प निरीक्ष्य धनऋणे अपवर्तयितव्ये।

> ६ । २५६ व a 245 1 2

तत्र धने अन्योन्याभ्यस्तेन बेसदछप्पणां बेसदछप्पणोन द्विकं वडरूपस्यद्विकेन चापवर्य शेषं ८५ २५६ । ३ गुणकारभागहारंगळनपर्वात्तसुवल्लि धनबोळन्योन्याभ्यस्तराशियाभ्यस्तराशियोज्ञेने बेसद-छप्पण्णनं बेसदछप्पण्णनोडनपर्वात्तसि द्विकमं वङ्गपस्यितद्विकडोडनपर्वात्तसिदोडे शेषधनमिद् ८५ ऋणमं निरीक्षिसियपर्वात्तसिदोडेकरूपासंख्यातैकभागमक्कु १। मिर्व कळेपुत्तं विरस् २५६।३

किचिद्रनाष्टपष्टिसन्तरातभक्तपंचाशीतिप्रमितसम्बकुमदबस्यितगुण्यराशिगे गुणकारमस्कु ५ व वि ४४।९९१।८५ मिबनष्टपण्टिसन्तशतभक्षतैकसप्तत्युत्तरशतदोळ् मुन्निनष्टगुणहानि-२५६।३

द्रव्यगुणकारदोळ् ८५ प्रक्षेपिसुबंतु प्रक्षेपिसिबुबिडु २५६ किचिदूनत्रिभागमश्कुमी त्रिभागविदमा-१७१ ७६८

धिकसप्प रूपचतुष्टयमेनवस्थितगुण्यराजिये गुणकारमं माडुत्तिरल् सर्व्यगुणहानिद्रव्यसमासमेता-वन्मात्रमवकु व वि ४४। ९९९ । ४ मथवा व्यतिरेकमुखर्षिदं ज्ञेषगुणहानिगळ द्रव्यं तरस्पडुवल्लि

अच्छ-गुणहानिद्रव्यमं व वि ४४ । ९ ९ ९ । ४ सब्वंगणहानिगळ द्रव्यदोळ् व वि ४४ । ९ ९ ९ । ४ १७१ ७६८

१० कळेषुत्तं विरलु एकरूपासंख्यातैकभागोनाष्ट्रविध्तिस्तज्ञतभक्तपंचाजोतिगुणकारमक्कुं व वि ४४।९९९।८५ ई जघन्ययोगस्यानरचना सच्चेद्रव्यमनिदं स्थापिसि व वि ४४।९९९।४ ७६८

अपर्वतितऋणेन एकरूपासंस्थातैकभागेन १ ऊनिते अष्टपष्टिसप्तशतभक्तीकचिद्रनपंचाशीतिः अवस्थितगुण्यस्य

गुणकारः स्यात् । व वि ४ ४ ९ ९ ९ ८५ अस्मिन् अष्टषष्टिमसशतभक्तैकसप्ततिशते अष्टगुणहानिद्रव्यगुणकारे २५६ । ३

प्रक्षिप्ते २५६- किचिदूनित्रभागः । अनेन अधिकरूपचतुष्टये अवस्यितगृष्यस्य गुणकारे कृते सर्वगुणहानिद्रव्य-७६८

१५ मेताबद्भविति— व वि ४ ४ ९ ९ ९ ४ अथवा व्यक्तिरेकमुखेन दोषगुणहानिद्रव्यमानीयते — १-

> तत्रष्टगुणहानिद्रव्ये व वि ४ ४ ९ ९ ९ ४ सर्वगुणहानिद्रव्यात् व वि ४ ४ ९ ९ ९ ४ अपनीते १७१ ७६८

अष्टबष्टिससञ्चतभक्तैकरूपासंस्थातैकभागोनपंचाशीतिर्गृणकारः स्यात् व वि ४४९९९८५ तज्जबन्ययोग-

१. म "मवस्थि"।

इल्जि संदृष्टिनिमिलमागि चारिनवगा अट्ट एॉदनु गुणहानियनुत्यादिसि रूपत्रिभागमं बेरे तेंगेदि-रिसि व वि ८४९९१ गुणकारभूतचतुष्कमं भेवेसि द्विकडयमं माडि । २ । २ । एकद्विकविवमा

गुणहानियं गुणिसिदोडं दोगुणहानियककु १६ । मागळु सब्यंराजिकियासिमितु व वि १६ । ४ । ९९। १ ई प्रकारिवरं त्रिआगोयोळु संवृष्टिनिमित्तमानि द्विकांवरं मेगोगुं केळगेगुं गुणिसिदोडं तद्वित्यासमितु व वि १६ । ४ । ९ । १ । १ । १ । १ इदनी रूपबङ्भागमं व वि । १६ । ४ । ९९ । १ — पूर्वं- ५ ३ । २ ६
राजिय गुणकारिहंकदोळु साधिकमं माडि जघन्यस्पदंकप्रमाणिवरं प्रमाणिमुत्तं विरक्तृ किविद्गनबङ्भागाणिकद्विस्पविं गृणितिकगुणहानिस्पदंकप्रमाणिकप्रमान्त्रम् जुष्मत्यस्पदंकंगळपुववकके
संवृष्टि । ९ । ९ । १ । १ । एकगुणहानिस्पदंकप्रलाणकावमांमात्रमळु जघन्यस्पदंकंगळपुववकके
संवृष्टि । ९ । ९ । १ । १ । एकगुणहानिस्पदंकप्रलाणकावमामात्रमळु जघन्यस्पदंकंगळपुववकके
संवृष्टि । ९ । ९ । १ । एकगुणहानिस्पदंकप्रलाणमाणकेष्यसंख्यातिकभागवमां साधिकद्विष्णमककुमदर प्रमाण वे वे मिनेत्रलानुं प्रतरासंख्येयमागमात्रमे आलाकाराशियवकुर्मेंतत् गृहीतव्यमक्कु । वे मेकंदोडं "इति ठाण पड्डयाको वन्गण- १०
संक्षा पदेसगुणहाणो । सेदियसंकेजजिदमा" एरित् मुत्रोक्तानपुर्वारदं वोवकनेवपनन्तु प्रतरासंख्ययभागमंव संवहित्वं मूत्रविरोधमेकावयुदा अण्यसंब्यमागत्वसन्तिल पडेयत्यद्वक्रालकावमाप्रविष्टभागहारभुतासंख्यातेकप्रणप्रशंपाक्षकुः

मेंबदत्यं । भागहार = a लब्धं a l

श्रेण्यसंस्थातकभाग एवेत्यर्थः व । अब प्रागुक्तमेव-

स्थानरचनासर्थंडण्यमिदं संस्थाप्य व वि ४ ४ ९ ९ ९ ४ अत्र संदृष्टिनिमित्तं चारिणवणा अहु इति गुण१—
हानिमृत्याय गुणकारभृतचनुष्कं संभेष द्विकद्वयं कृत्या २ । २ । एकद्विकेन तां संगुष्य दोगुणहानी उत्पादितायां
१६ तद्वित्यासोऽयं च वि १६ ४ ९ ९ २ रोषविभागेन संदृष्टिनिमित्समुप्पयंथो द्विगुण्यिते व वि १६ ४ ९ ९ १ - ३ । २
अनेनैकरूपयद्भागेन व वि १६ ४ ९ ९ १ — साधिकोक्वत्य व वि १६ ४ ९ ९ २ जयन्यस्थर्थकेन प्रमाणितः
हिम्बिन्तयद्भागाधिकद्विष्यगुणितकगुणहानिस्पर्थकाशाकावर्यमात्रजयस्थर्थकमात्रो भवति । तत्संपृष्टिः— २०
९ ९ २ वयं श्रेष्यसंस्येयभागवर्यः । । । २ प्रतरासंस्थेय दव दृश्यते तथापि श्रेष्यसंस्थेयभाग एव अन्यवात् स्पाणाणकृत्याव्योद्यक्तिसंक्ष्यविष्ठाः तत्र,
तत्रासंस्थातश्रेणीनामितं प्रसंगातु तेन तद्भागाद्वारमुतार्थस्यावद्वयं गृणितमसंस्थातश्रेणिशमितं — ३ अपर्यतिते

**शक्तियुक्तप्रदेशसदृशधनिकंगळुमसंख्यातप्रतरमात्रप्रदेशंगळपुाव**त्तुं श्रेण्यसंख्यातैकभागप्रमितदृ**चर्द्धः** 

िक स्थानं ? एकसमये एकस्य जीवस्य संभवद्गुणारानिमृहः । का गुणहानिः ? स्पर्यक्रममृहः । १९ कि स्थानं ? कावमायहानिकाणानमृहः । का वर्गणा ? जांसमृहः । को वर्गः ? जांबनागर्यक्रम्य च्छेदसमृहः । को वर्गः ? जांबनागर्यक्रम्य च्छेदसमृहः । को वर्गक्षित्रमायाविक्वः व्याद् । को वर्षक्रमायाविक्वः स्थाद् । कि तज्जवस्यविद्यमाणा ? जोकसायजीवप्रदेशम्य स्थादस्य स्थाप् स्थापित स्थाप स्थाप स्था

<sup>&#</sup>x27;'<mark>अविभागपडिच्छेदो वस्मो पुण वस्मणा य फट्टयर्ग । गुणहाणीनिय जाले ठालं पठि होदि लियमेण ॥''</mark> इति सत्रार्थ पत्रविशदयति—

अविभागप्रतिच्छेर, वर्ग, वर्गणा, स्पर्धक, गुणहानि और स्थान ऊपर कहे हैं। एक जीवके एक समयमें होनेवाळे गुणहानि समूहको स्थान कहते हैं। रुप्ध कांके समूहको गुण हानि कहते हैं। कमसे बुद्धिहानिरूप वर्गणाओं के समूहको स्थाय क कहते हैं। वर्गके समूहको १९ वर्गणा कहते हैं। और अविभागप्रतिच्छेरों के समूहको वर्ग कहते हैं। जीवके प्रदेशों में कमको प्रहण करनेकी शिक्तें जो जवन्य बुद्धि होती है उसे अविभाग प्रतिच्छेर कहते हैं। यह योगका अधिकार होनेसे योगरूप हार्किक अविभागी अंशका ग्रहण किया है। आगे जवन्य बुद्धिका प्रमाण कहते हैं—

जीवके प्रदेश छोकप्रमाण हैं। उनको स्थापन करके इन सब प्रदेशोंमें से जिस प्रदेशमें २० योगों को जाय्य शक्ति पायी जाये, उस प्रदेशको अलग रखकर उस प्रदेशमें जितनी योगज्ञक्ति हो उसको अपनी बुद्धिसे फैटाइये। उस जाय्य शक्तिके अपिक और अन्य शक्तिसे होन शक्ति जिसमें पायी जाये ऐसे किसी अन्य प्रदेशको प्रशा करके, उसमें जितनी योगशक्ति पायी जाये उसे पहले फैटायी गयी जायन्य शक्तिके ऊपर दुद्धिसे हो फैटाइय। सो उस

धितु रचिप्तस्पट्टु संस्थातप्रतरमात्रवर्षगळसमूहक्के वर्गणेथेंब संजेषक्कुं । मसमी रचितवर्गणळ मेळे अविभागप्रतिच्छेदोत्तरंगळप् पूर्व्यवर्गगण्यं नोडलु दोगुणहानिभाजितादिवर्गणाप्रदेशमात्र-विशेष ।-ออออ होनप्रदेशंगळ रचने रचियिसस्पडणु

व व व

मन्तु रचियसत्पदृवगंगान्गे द्वितीयवागंणेये व व्यपदेशमक्कुमितविभागप्रतिच्छेदोत्तरमुं विशेष-हीनक्रमिंदं श्रेण्यसंस्थातैकभागपय्यंवस्थितंगळप्य बग्गेणेगळ सभूहनेकस्पद्धंकमक्कुं । मत्तविभाग-प्रतिच्छेदोत्तरंगळप्य प्रदेशंगळिल्ल । मत्ते तप्य शक्तियुक्तप्रदेशंगळोळवे दोडे ब्राविवगंगेणेय वग्गेमं नोडलु दिगुणा व । २ विभागप्रतिच्छेदसंयुक्तप्रदेशंगळोळववर सदृशधनिकंगळगे पूर्व्यदन्ते प्रयम-स्ययंकवगरवगंगल सेके रचनेयं माडि :--

द्वयर्थंगुणहान्या लोकमात्रजीवप्रदेशेषु अक्तेषु च ३ आदिवर्गणाजीवप्रदेशागमनात् = a a २ तद्वर्गणाविभागa a २ ३

प्रतिच्छेदाः पृयक्षृयक्षर्गसंज्ञाः प्रावतनपाश्वे रचियतच्याः । एवं रचिताऽसंख्यातप्रतरमात्रः वर्गसमूहस्य

वर्गणिति संज्ञा स्यात् व व व व व व व

इयं प्रथमा वर्गणा । पुनरेषा वर्गणामुपर्यविभाग-

प्रतिच्छेदोत्तरा अपि पूर्ववर्गेन्यः एकविशेषहीनसंख्याका वर्गा लिखितव्याः



इयं द्वितीया वर्गणा । एवमविभागोत्तरविशेषहीनक्रमेण श्रेण्यसंस्येयभागमात्रवर्गणासमूहः एकं स्तर्धकम् । पुनः द्विगुणादाविवर्गणावर्गात स्तोकशक्तिकाः प्रदेशा न संति सतस्तेषां द्विगणानामेव सदशघनिकानां प्रयमस्पर्धकः

जघन्य राक्तिके ऊपर स्थापन की गयी शक्ति जितनी वृद्धिको छिये हुए हो उतनी वृद्धिका नाम योगोंका अविभाग प्रतिच्छेद हैं। इसका आशय यह है कि जघन्य शक्तिवाछे प्रदेशसे

वारावार	
Х	
7 7 7	\
वववव	a a \

यवर मेले अविभागोत्तरमं विशेषहीनक्रममुमागी सदृश-

धनिकाळ्यो पूर्व्यक्ते अण्यसंस्थातैकआगमात्रवर्णाणेगळ को हु रिचित्रमुत्तं विरल् द्वितीयस्पर्दंकमवकुमिन्तु मेले सेले "पङ्डयसंखा हि गुणं जहण्णवर्णं तृ तत्य तत्यादी" यिंदिती सूत्रोक्तकमंदिवमसंख्यातलोकमात्राविभागप्रतिच्छेदोत्तरंगळप्य श्रेण्यसंस्थातेकभागमात्रस्पर्द्धंकंगळ्यो प्रथमगुणहानियोकु अध्यामोहिंदिवं रचने माङ्क्ष्यहुमांस्लद्धं मेले प्रथमगुणहात्यादिवर्णणासदुञ्चानिकंगळे

नोवक्त द्वितीयगुणहात्यादिवर्गणासदुञ्चानिकंगळेत्रसंस्य द्विगुणहान्तमक्कुमांस्त्र सेले विजेवहोनकमंगळप्पु व । नवीनमुंददावुके से हिन्निन विजेवमं नोङ्को द्वितीयगुणहान्तिकोवमद्धंमात्रस्य
प्रकुमिन्तस्प्य गुणहान्तिकृ विजेतीयसासंस्थातैकभागमात्रात्रत्न सलुत्तं विरलों ब्रोगस्थानमक्कुमिन्द
सर्व्यज्ञच्यापोगस्यानमक्कुमिन्तु ज्ञास्त्रिप्राम्यस्य
प्रधानस्वनस्वरूपं निक्रियसस्य गुणहान्तिक

विभागोत्तरविद्योगहीनक्रमेण श्रेण्यसंख्यातैकमागमात्रीयु वर्गणामु रिनतामु द्वितीयं स्वर्धकं। एवमुपर्युगरि स्ट्रयसंखाहि पूर्ण अहण्णवमां तु तस्वत्तरायोत्युष्टकक्रेण श्रेण्यसंब्यियमागस्यभंजानि प्रयमगुणहानो रिज्ञवस्यानि। तत वर्गरि द्वितीयगुणहान्यादिवर्गणा प्रमण्डीतः। अयं विद्योग्यमुणहान्यादिवर्गणा प्रमण्डीतः। अयं विद्योग्यमुणहान्यादिवर्गणा प्रमण्डीतः। अयं विद्योग्यमुणहान्याद्विवर्गणा प्रमण्डीतः। अयं विद्योग्यम् प्रश्निविद्यापाम्यम् प्रमण्डीति। अयं विद्योग्यम् प्रमण्डीति। एकं योगस्यानं। इर्ट् स्वर्णज्ञस्य विविद्यापाम्यमेणस्यं । एवः तदेव प्रदेशप्रधान्यने संक्रव्यति—

एक अविभागी अंश अधिक शक्तिक पारी दूसरे प्रदेशमें उस जघन्य शक्तिसे जितनी शक्ति बदती हुई हो उस बदती हुई शक्तिक प्रमाणको योगका अविभाग प्रतिच्छेद कहते हैं। पहले केलायी गयी प्रदेशकी जघन्य शक्तिके उस अविभाग प्रतिच्छेद प्रमाण, बाण्ड करनेपर असंख्यात लोक प्रमाण खण्ड होते हैं। अतः असंख्यात लोक प्रमाण खण्ड होते हैं। अतः असंख्यात लोक प्रमाण अविभाग प्रतिच्छेद के सुमूक्ते वगे कहते हैं। इसीसे एक वगेमें असंख्यात लोक प्रमाण अविभाग प्रतिच्छेद कहे हैं। उसकी सहानानी (पहचान) 'व' अक्षार है। उसके आगे जिन प्रदेशोंमें जघन्य शक्ति पायी जाती है वे सब लिखे। इस प्रकार जघन्य शक्तिके धारक जीवके प्रदेश असंख्यात जगत्यतर प्रमाण होते हैं क्योंकि लोक प्रमाण शक्तिके धारक प्रदेशों से देह गुण्ह हानिसे आग देनेपर जो प्रमाण आवे उतने जघन्यशक्ति प्रमाण शक्तिके धारक प्रदेश हैं। सो पक्ष प्रमाण शक्तिके धारक प्रदेश हैं। सो पक्ष प्रमाण भाविके प्रतिचेता वर्गणाका प्रमाण कहा है उसका ट्योड़ा करनेपर देह गुणहानिका

=००२ बोगुणहानिर्यियं ००२। भागिपुत्तं विरक् विशेषमभकु । -०००० मित्रु लघुसंदृष्टि
३

निर्मित्तं । वि । एर्वितु माङल्यट्ड्यं मत्ते वोगुणहानिर्यियं गुणिपुत्तं विरक् प्रयमगुणहानियोळु
प्रयमस्यद्वंकवाविवर्गणेयक्कुं । वि १६ । संववस्थंगळेयपुत्रु । होनाधिकभाविस्त्लेविद्दंतिहृं बुदत्यं ।
मत्तं जयन्यवर्गमानुत्रामित्यं कुरुत्त् स्तृश्चानिकस्वविदं त्रेराशिकविधानिर्वदं प्र १ । र । व । इ ।
वि १६ । वं व लब्धं प्रयमगुणहानियोजु प्रयमस्यद्वंकवाविवन्गंशेयक्कुं । व । व । ह ।
विद्यानुदं वोडे गुणहानि युणहानि प्रतायवियं नोडलावियदाद्वंक्वमावकुम्पकारं सुगममक्कुं । नवीनमुटवानुदं वोडे गुणहानि पृणहानि प्रतायवियं नोडलावियदाद्वंक्वममक्कुमक्के वोडे सक्वंत्र क्लोनगुणहानिमात्रविवोधहोनविविवित्रतगुणहानिप्रयमवर्गशेये तन्वसम्बर्गिश्चर्युत्तरा चरमवर्ग्गणाप्रदेशंगळिवं तदुत्तरगुणहान्याविवर्गणाप्रदेशंगळ्यु पृथ्वंकविवोधहोनत्वदिवसद्वाद्वंगळ्युवप्यपुद्विरं ।
विह्नित्रं मेले द्वितीयाविगुणहानिगळोळ् विशेषमुमद्विदं कममककुमाउदो द्व कारणदिदं वोगुणः १०
हानिर्यिदं स्वस्वादि भागिसल्यदुत्तिरलागळा विशेष वक्वमपुद्विर्वम सर्वगुणहानिगळोळ्नेवरं

प्रयमगुणहानिप्रयमस्यकं प्रयमवर्गणाप्रदेशकलापे = a a र दोगुणहान्या a a भवते विदोषः स्यात् a a a त त व पुनः लवृत्तं दृष्टिनिमित्तं वि इति इत्वा दोगुणहान्या गुणितः प्रयमगुणहानो प्रयमस्यकं विदर्गणा
र्
स्यात् वि १६। इयं तदवस्यैव न व होनाधिकेत्यर्थः। पुनर्जयस्यवर्गमात्रवन्ति प्रति सद्वाधनिकत्यात् त्रैराधिक-विद्यानेन प्र १ क व इ वि १६ लब्धं प्रयमगुणहानौ प्रयमस्यकं विदर्गणा भवति व वि १६। एवपुर्युगरि १५
सर्वज्ञविभागोत्तरादिवण्यवर्गः त्रैराणिकोत्यद्युग्णकारः भुगमः, किंतु गुणहानि गुणहानि प्रति बादितः बादिः
वर्षाधिकाः। कृतः ? पूर्वगुणहान्यादिवर्गणायाः गुणहानिमात्रव्यविधौदीनायाः चत्तरगुणहान्यादिवर्गणात्यात्।
तथा विवोगोऽप्यार्थक्रमः स्वस्वादेः दोगुणहानिकतस्य तत्रमणाल्यात्। तासु सर्वगुणहानितृ तावत् प्रयमप्रमाण होता है। वहः ज्ञानक्रणीके असंख्यातवं मागा मात्र हो है। उसका मागा जीवके

प्रमाण होता है। वह जगतअणीके असंख्यातवंभाग मात्र ही हैं। उसका भाग जीवकें प्रदेशोंमें देनेपर असंख्यात जगतप्रतर प्रमाण प्रदेशोंका प्रमाण होता है। सो इतने प्रदेशोंके २० समृहको प्रथम वर्गणा कहते हैं। इसीसे एक वर्गणामें असंख्यात जगतप्रतर प्रमाण वर्गे कहें हैं।

आगे उस जघन्य शक्तिरूप वर्गमें जितने अविभाग प्रतिच्छेरोंका प्रमाण कहा उससे एक अधिक अविभाग प्रतिच्छेर जिनमें पाये जाये ऐसी शक्तिके धारक जितने प्रदेश हों उतने प्रदेश हों उतने प्रदेश उसके ऊपर रिख्ते। ये प्रदेश प्रथम वर्गणामें जितने प्रदेश कहें थे उनसे एक २५ व्य हीन होते हैं। प्रथम वर्गणामें जो प्रदेशोंका प्रमाण है उसे दो गुणक्तिसे भाग देनेपर जो प्रमाण हो वही चय या विशेषका प्रमाण जानना। सो विशेषकी सहनानी 'वि' अखर जानना। एक गुणक्तानिमें जो वर्गणाओंका प्रमाण है उसकी दूना करनेपर दो गुणक्तानिका

१. म<sup>ं</sup> मिल्लदेश्द्दंतिर्प्वृवृवें बु<sup>°</sup>।

हानिप्रयमस्यदंकप्रयमवर्गणाप्रदेशांकः नोडलो हितीयगुणहानिप्रयमस्यदंकप्रयमवर्गणाप्रदेशे हित्गुणहोनमागि स्कुटमागि काणल्यट्टुदु । व ८ । ११२ । गुणसल्यङ्किरलिटर न्यासीमतिककु

व ९। वि १६। मिन्तु सब्बंत्र नेतव्यमक्कुमिल्लिटं मेले सम्बंधिभागप्रतिचछेदमेलापविधानं २
 पेळल्पडुगुमिल्ल मुन्नं प्रयमगुणहानित्पद्ध'कंगळसंयोजनकमं पेळल्पडुगुमदेतेंदोडे जघन्यस्पड' कादिबर्गाणेयनेकस्पर्दंकवर्गणाञलाकेर्पाळंदं गुणिसुतं विरलु स्थूलरूपाँददं जघन्यस्पद्ध'कमेताः

१५ डिगुणहीनाः स्फूटं दृश्यंते व ९ वि ८ १ २ गुणिते तत्त्यासीऽयं व ९ वि १६ एवं सर्यत्र नेतल्यं । इतः परं २ २ सर्वाविभागप्रतिच्छेदान संकल्यति—

तत्र जघन्यस्पर्धकस्यादिवर्गणायां एवस्पर्धकवर्गणाशलाकाभिः गुणितायां स्थलस्पेण जघन्यस्पर्धकं

प्रमाण होता है। सो प्रथम वर्गणाके प्रदेशोंके प्रमाणमें से विशेषको घटानेपर जो प्रमाण रहे बतने प्रदेशोंके समृहको दितीय वर्गणा कहते हैं। यहां प्रवीक्त जपन्य शक्तिसे एक अवि-२ माग प्रतिच्छेद अधिक शक्तिका पारक जो प्रदेश हैं उसे वर्ग कहते हैं। उनका समृह हससे वर्गणा है। द्वितीय वर्गणा सम्बन्धी वर्गमें अतिने अविभाग प्रतिच्छेद हैं उससे एक अविभाग प्रतिच्छेद हों उतने उनके उसरे उसरे हिं। उतने उनके उसरे हिं। उतने उनके उसरे हिं। वर्ग प्रदेश हों उतने उनके उसरे हिं। वर्ग प्रदेश हों उतने उनके उसरे हिं। वर्ग प्रदेश हों उतने उनके उसरे हिं। वर्ग प्रदेश हों उतने उनके उसरे हिं। वर्ग प्रदेश हों उपहार्य प्रदेश हों उपहार्य प्रदेश हों उपहार्य प्रदेश हों उनके समृह वर्ग हों उपहार्य प्रदेश हों उपहार्य हों उसरे समृह तीसरी वर्गणा है। इसी कमसे एक-एक अविभाग प्रतिच्छेद अधिक शक्ति वर्ग प्रत्य प्रदेश हों हों उसरे समृह तीसरी वर्गणा है। इसी कमसे एक-एक अविभाग प्रतिच्छेद अधिक शक्ति हों उसरे समृह तीसरी वर्गणा है। इसी कमसे एक-एक अविभाग प्रतिच्छेद अधिक शक्ति हों है। देसी हमसे एक-एक वर्गणा होता है। ऐसे

```
वन्मात्रमक्कुं व वि १६। ४। यिदनेयाद्य त्तरमागेकगुणहानिस्पद्धंकज्ञलाकागच्छसंकलनेयं तरुत्तं
विरल ऋणसहितमाणि प्रथमगणहानिद्वव्यमिनितक्कवि १६।४।९।९। मिल्लि प्रथम-
स्पद्धं कदोळ ऋणंतरत्पडगमल्लि यन्तेवरं द्वितीयादिवरगणेगळोळ जघन्यवर्गाद मेले एकादये-
कोत्तरक्रमदिनिहं अविभागप्रतिच्छेडधनमं तेगड पथक स्थापिसत्तं विरल अदक्के संदर्षिट :---
वि १६-३। ३ इत्लिहंऋणमं तेगद् पृथक् स्थापिसूत्तं विरल अदक्के संदृष्टि
                                                                                         4
वि १६-२।२
वि १६-१।१
                                                                       विषाशाश
यिल्लि संकलनानिमित्तं प्रथमपंक्तियगुणकारंगळोळेकैकरूपं सर्वत्रत्र तेगद्रपृथक् स्थापिसल्पडुगुं-
           ऋणदयं
                      वि १।३
                                  धन
                                         वि१६।१
                                                      विल्लि ऋणद्वयदोळ चरमराशिय
विष्
वि १।२
                      वि १।२
                                         वि १६।२
                      वि १।१
                                          वि १६।३
   0
एकविशेषादि एकविशेषोत्तररूपोनैकस्पर्द्धकवर्गगणाञ्चलाकागच्छमंकलनमात्रमं
द्विरूपोनैकस्पर्द्व कवार्गणाञ्चलागच्छद्विगुणद्विकवारसंकलनमात्रविशेषंगळोळ —
स्यात् । व वि १६ । ४ । एतदाद्यस्तरैकगुणहानिस्पर्धकशलाकागच्छसंकलनायां ऋणसहितं प्रथमगुणहानि- १०
द्रव्यमिदंब वि १६४९९। अत्र प्रथमस्पर्धके ऋणमानीयते ---
       तत्र तावर द्वितीयादिवर्गणासु जघन्यवर्गस्योपरि एकाखेकोत्तराविभागप्रतिच्छेदधनं पथक संस्थाप्यं,
तत्संदृष्टि:- | वि १६-३ ३ | अत्रस्यं ऋणमपि पथक् संस्थाप्यं, तत्संदृष्टिः | न्नि ३ । ३
           वि१६--२२
                                                            वि२।२
          वि १६-१ १
                                                            वि१।१
निमित्तं प्रथमपंक्तेर्गणकारेष्वेकैकरूपे सर्वत्र पृथक्त्यापिते ऋणद्वयं-
                                                    far ⊋ 3
                                                                  वि १३ धन
                                                                             वि १६३
                                                     वि १२
                                                                  वि१२
                                                                              वि १६२
                                                                  वि११
                                                                              वि १६१
अत्रं ऋणद्वये चरमराशेरेकविशेषाद्यत्तररूपोनैकस्पर्धकवर्गणाशलाकागच्छसंकलनमात्रं वि ३ । ४ दिरूपोनैक- १५
```

जगत्रशिणके असंख्यातर्वे भाग प्रमाण वर्गणा होनेपर एक स्पर्धक होता है। इसीसे एक स्पर्धकर्मे जगत्रश्रीणके असंख्यातर्वे भाग प्रमाण वर्गणा कही है। उसकी सहनानी चार ४ का अंक है। इस प्रथम स्पर्धकको जयन्य स्पर्धक कहते हैं।

इस प्रथम स्पर्धककी अन्तिम वर्गणाकै वर्गमें अविभाग प्रतिच्छेद्देंका जो प्रमाण है उसके ऊपर प्रथम स्पर्धककी प्रथम वर्गणा सम्बन्धी जघन्य वर्गमें जितने अविभाग प्रतिच्छेद २० हैं उनसे दुने अविभाग प्रतिच्छेद जिनके हों ऐसी शक्तिके धारक पाये जाते हैं। उससे हीन

वावा१६-१ वावा१६-१ वावा१६।

ऋष्णमं तेगडुपृथक् स्थापिमुत्तं विरलु अदवके संदृष्टि व वि ३ धिंदं संकलिमुत्तं विरलु रूपो-व वि २ व वि १

भ नैकस्पर्द्धकवर्माणाझलाकामण्डलसंकलनपुणितलाबन्यवर्ममात्रं विशेषमञ्जु व व ३। ४। २ एतस्मात्कारणात् ियदु कारणमािय पूर्व्यं मानिताधिकाविभागप्रतिरुद्धेवाधिक धनिमृतु । वि १६।३।४॥ २ २ लघन्यवर्मामात्रामंख्यातलोकगुणकाराभावविद्यमिवविक्तमञ्जुमतु कारणमाि द्वितीयाविद्यस्यद्धेकं गळ द्वितीयाविद्यमंणिगळोळेकाद्यं कोत्तरक्रमिद्दमिन् अविभागप्रतिरुद्धेद्यमंगळ्गविद्यक्षेयुम्बकु-स्पर्यक्वमंणाधालाकामण्डिद्युणदिकवारसंकलमात्रविशेषेषु व २ ३ ४ २ साधिकं कृत्वा व २ २ ३ ४ अमेन ३ २ १

र क्योंनैकस्यर्षेकवर्गणीयालाकासंकलनमात्राश्चिमणाप्रदेशेषु किविद्गितिषु शेषचनिमश्चि १६३४ पुनरपनीता षिकाविभागप्रतिच्छेदशेषज्ञपन्यस्थर्षकरचनेथं---

व वि १६-२ व वि १६-२ व वि १६-२

व वि १६

न विद्रा अस्य संकलनं रूपो-विविर् विविश

नैकस्पर्धकवर्गणावलाकाम-श्रमंकलन्गुणितह्रचन्यवर्गमात्रविद्योवः व वि ३ ४ तच्च प्राणानीताधिकाविभाग-१ १ प्रतिच्छेदाधिकवनिमदं वि १६ ३ ४ जयन्यवर्गमात्रासंन्यातलोकमात्रगुणकारामावान्न विवक्षितं तत एव

१५ झिकका धारक प्रदेश नहीं पाया जाता। अतः जिनमें जपन्य वर्गसे दूने अविभाग प्रतिच्छेद पाये जाये ऐसी शक्तिक धारक जितने प्रदेश हाँ उनकी रचना प्रथम स्पर्धककी अन्तिम वर्गणाके अपर करें। वे प्रदेश प्रथम स्पर्धककी अनितम वर्गणाके प्रदेशोंके प्रमाणमें से एक विशेष परानेपर जो प्रमाण रहें उतते जाना। यहाँ जवन्य वर्गसे दूने अविभाग प्रतिच्छेद स्प शक्तिक धारक प्रदेशको वर्ग जानना। उनका समृह दूसरे स्पर्धककी प्रथम वर्गणा है। २० इस प्रथम वर्गणाके वर्गसे एक अविभाग प्रतिच्छेद जिसमें अधिक हो ऐसी शक्तिक धारक

वर्षश्चि । २, व लोकगण०।

```
मीगळ द्वितीयस्पद्धंकऋणमेतरस्पद्धतं विदे अविभागोत्तररहितद्वितीयस्पद्धंकिमिद्-
व २ वि १६-४ अत्रतन ऋणमं कळेद् पृथकस्थापिसत्तं विरलिङ
व २ वि १६-४
वर वि१६-४
वर वि १६-४
                            इदर संकलने जघन्यवर्गमात्रविशेषमादियमत्तरमं रूपोनैक-
रूपगळ रचनंडढ
                ब २ बि ३
                 बार बिर
                 ब २ वि १
स्पद्धंकवर्गाणाञ्चलागच्छतंकलनमात्रं द्विगुणितप्रमाणमक्कु व वि ३।४।२ मिद प्रथम-
स्पद्धंकऋणद मेले स्थापिसल्पडगं। शेषमिद्
                                                         त्रैराजिकदिवं सिद्धमप्प राजिय
                                              ब २ वि ४
प्रमाण जघन्यवर्गामात्रविशेष मनेकस्पर्दं कवर्गण (शलाकावर्गाविदं
                                                          गुणिसल्पटददं
द्वितीयादिस्पर्धकानां द्वितीयादिवर्गणास् अपि एकाद्येकोत्तरक्रमस्थिताविभागप्रतिच्छेदघनानि न विवक्षितानि ।
संप्रति दितीयस्पर्धकऋणानयने अविभागोत्तररहितदितीयस्पर्धकमिदं
                                                      अस्याः संकलनाजघन्यवर्गमात्रविशेषा-
```

जो प्रदेश हैं वे ही वर्ग हैं। दूसरे स्पर्धककी प्रथम वर्गणाके प्रदेशोंके प्रमाणसे एक विशेष हीन जो प्रदेशक्ष वर्ग हैं जनका समृह दूसरे स्पर्धककी दूसरी वर्गणा है। इसी प्रकार कमसे एफ-एक अविभाग प्रतिच्छेद अधिक शक्तिको लिये हुए और एक-एक विशेष घटते हुए जो वर्ग हैं उनके समृह एक-एक वर्गणा होते होते जगतश्रेणीके असंख्यातवें भाग प्रमाण वर्गणा होती है। उनका समृह दूसरा स्पर्धक है।

बुत्तररूपोनैकस्पर्धकवर्गणाशालाकागच्छसंकलनं द्विगृणितं स्थात । व वि ३ ४ २ इदं प्रथमस्पर्धकऋणस्योपरि १०

१. व अस्याधिक० ।

संकलनाहिगुणबिंबं गुणितमात्रं हितीयस्पर्श्वकहितीयपंक्तिः हणमेतावनमात्रमक्कुं । व वि ४।४।१।२। स्वकीयपूर्व्वऋण पाश्वेदोळु स्वापिसत्पङ्गु । मी येरडुं राजिगळु हितीयस्पर्श्यकऋणमक्कुं ।

३ मत्तमविभागप्रतिच्छेबोत्तररहितनृतीयस्पद्धंकमिदु व ३ वि १६-४। २ अत्रतनऋणमं तेपहु २ व ३ वि १६-४। २

> — व ३ वि १६~४।२ व ३ वि १६-४।२

३ पृथक् स्वापितमिदु व ३ वि ४ । २ इल्लियशिक्षरपंग्रत्रस्थापनेपिदु व ३ वि ३ पिदर संक २ व ३ वि ४ व ३ वि ४ । २ व ३ वि १

व ३ वि ४। २ व ३ वि ४। २ व ३ वि । ४। २

५ स्वाप्यं । शेषामदं विश्वेषे त्रीतिकसिद्धप्रमाणं ज्ञचन्यवर्गमात्रविक्षेपः एकस्पर्यन्वर्गमात्राज्ञाकावर्गेण व २ विश्वेष

हिमुणरूपोनगच्छसंकलनेन च मुणितः द्वितीयपंक्तिऋणमिदं व वि ४ ४ १ २ स्वकीयपूर्वऋणपाद्वं स्वापयेत ।

एते द्वे द्वितीयस्थर्षकृक्षणे स्थातां । पुनरिविभागप्रतिक्छेरोत्तररिहतनृतीयस्थर्षकृतियं व ३ वि १६—४२ २— व ३ वि १६—४२ १— व वि १६—४२

व ३ वि १६—४२ व ३ वि १६—४२

**अत्रस्थम्**णं पृथक् संस्थाप्य

३-व ३ वि ४ २ २-व ३ वि ४ २ व ३ वि ४ २ १-व ३ वि ४ २

बस दूसरे स्पर्धककी अन्तिम बर्गाणाके उत्तर प्रथम स्पर्धककी प्रथम वर्गणा सम्बन्धी १० जायन्य बगके अविभाग प्रतिच्छेद्रीसं तिगुने अविभाग प्रतिच्छेद्रवाछे हाक्तिकं धारक प्रदेश पाये जाते हैं, उससे कम शक्तिवाले नहीं पाये जाते। अतः जयन्य बगसे तिगुने अविभाग प्रतिच्छेद्रवाल शक्तिकं धारक जो प्रदेश हैं वहां वर्ग हैं। उस द्वितीय स्पर्धककी अन्तिम बगणाके प्रदेशोंसे एक विशेष हीन प्रदेशरूप वर्गोका जो समृह है वह तीसरे स्पर्धककी

लने अधन्यवर्ग्गमात्रविशेषाद्यत्तररूपोनस्पद्धं कवर्गणाञ्चलकागच्छसंकलनात्रिगुणितप्रमाणसक्कु । व वि ३।४।३ मिदु द्वितोयस्पवृर्धकप्रथमऋणव मेले स्थापिसल्पढ्गुं विशेषमिदु । व ३ वि ४।२ व ३ वि ४।२

व ३ वि४।२ व ३ कि ४।३

त्रैराशिकदिव पुरुपनराशिप्रमाणं जयन्यवर्गमात्रविशेषमनेकस्यद्वंक वर्ग्गणाशिकावर्गादिवं गुणितमं रूपोनराण्डसंकलनेय द्विगुणदिवं गुणितमात्रमक्कु । व वि ४ । ४ । २ । ३ । मिटु द्वितीय-स्पर्याकं कर्पात्रम् । स्व द्वितीय-स्पर्याकं क्ष्याप्त्रम् वेक स्थापिसल्यङ्गमो एर्डु राशिगळुं तृतीयस्यद्वं कष्ट्रणमक्कुमिन्तु प्रथमगृणहानियोळु स्यद्वं कं प्रतिक्योनोकस्पर्वं कवर्गणाशिकाशाकात्रम् विशेषाळ गुणकारंगळु पञ्चमां स्यद्यं कं प्रतिक्यानेकस्पर्वं कवर्गणाश्चम स्व स्व स्यद्यं कवर्गणाशिकाक्षात्रम् विशेषाळ क्योनस्पर्वं कसंख्या गच्छिद्विगुणसंकलनमात्रगुणकारंगळ् द्वितीयक्रणपंत्रिकोर्यञ्चणकंत्रिकोर्यञ्चणकंत्रिकोर्यञ्चणकंत्रिकोष्ट

व वि३।४।९	व वि ४।४।८।९।२
व व वि ३।४।८	व विविधाधाधाटा २
ò	•
व वि ३।४।२	व वि ४। ४। २। ३। २
व वि ३।४।१ २	व वि ४।४।१।२।२ २

जघन्यवर्गमात्रविशेषाद्यत्तररूपोनस्पर्धकवर्गणाशलाकागच्छसंकलनं त्रिगुणितं स्यात्— व वि ३ । ४ । ३ इदं

दितीयस्पर्धकप्रथमऋणस्योपरि स्थाप्यं । शेषमिदं

३ वि४।२ | प्रैराशिकोत्पन्नराशिप्रमाणं जधन्यवर्ग-३ वि४।२ |

व ३ वि४। २ व ३ वि४। २ व ३ वि४। २

मात्रविशेषः एकस्पर्यकवर्गणाञ्चाजाकावर्गेण दिगुणक्ष्पोनगच्छ्मकलनेन च गुणितः व वि ४४३२। इदं द्वितीयस्पर्यकद्वितीयऋण्यंकोरपरि स्थाप्यं । एते द्वे तृतीयस्पर्यकऋणे भवतः । एवं प्रथमगुणहानौ प्रतिस्पर्यकं प्रथमपंत्री क्योनैकस्पर्यकवर्गणाञ्चाकासंकलनागणितज्ञवस्यवर्गमात्रविशेषाणा गच्छमात्राः गणकारा भवा

प्रथम वर्गणा है। इससे ऊपर पूर्ववन् एक-एक अविभाग प्रतिच्छेर अधिक शक्तिको लिये हुए और एक-एक विशेष होन प्रमाणको लिये हुए वर्गीके समृह्ह्ह्प एक-एक वर्गणा

ब० सार्धक संकलनागुणितज्ञचन्यवर्गमात्रविशेषाणां गच्छमात्राः । द्वितीयपंक्तौ तु स्पर्यक्रवर्गणाशलाका-वर्गगुणितज्ञचन्यवर्गमात्र विशेषाणां रूपोनगच्छद्विगुणऋणे भवतः । एवं प्रयमगुणहानौ प्रतिस्पर्दकं प्रयमपंक्तौ रूपोनैकस्पर्यक्रवर्गणाशलाकासंकलनमात्रास्य गुणकारा भवन्ति । एवां संकलना० ।

है प्रवसगुणहानिय प्रवसदितीय पंक्तिय ऋणंगळं संकलिसुत्तं विरल् रूपोनग्णहानिस्पर्ध क-संकलिसुत्तं विरल् रूपोनगुणहानिस्पद्ध कालाकोग्लु दिगुणदिकवार संकलनीयदं स्पद्धंकवर्यणा-ज्ञालाकावर्गगुणितज्ञधन्यवर्गमात्र्रिदिशेषाळु गुणिसल्पद्धत्तं विरल् द्वितीयपंक्तिसब्धंऋणसमासमेता-वन्मात्रमक्कु । व वि ४ । ४ । ९ । ९ । मत्तं गुणहानिस्पद्धं कालाका संकलनीयदं रूपोन-३ १ १ रूपोनस्पद्धंकवर्गाणाञ्जाकासांसकलेनीयदानुं गुणिसल्पट्ट ज्ञायत्य वर्गमात्रविद्येषंगळु प्रवसर्पाक्तसव्यं-ऋणसमासमेतावन्मात्रमक्कु । व वि ३ । ४ । ९ (९ । भी राजियं सेलापिसत्वेडि द्वितीयपंक्तिन

प्रवसर्पाकञ्चणानि, द्वितीयपंक्ती तु स्पर्यकवर्षणाग्राजाकावर्षगुणितत्रवस्यवर्गमात्रविदोषाणां क्योनगच्छद्विगुण-संकलनाम्बारव गणकारा द्वितीयपंक्तिञ्चणानि भवति—

प्रथमपंक्तिऋणं	हितीयपंक्तिऋण <u>ं</u>
व वि ३४९	व वि ४ ४ ८ ९ २ २
व वि ३४८	व वि ४ ४ ७ ८ २ ० २
0	۰
	विवि४४२३२
व वि ३४३	र व वि ४ ४ १ २ २
विविदेश २	3
विवि३४१	O LANGE OF THE PROPERTY OF THE
٠ ١	

एषां संकलनायां रूपोनगणहानिस्वर्षकालाकाग्चछिद्वराणदिकवारमंकलनगणितस्वर्षकवर्गणाञ्चलाका-

होते-होते जगतश्रेणिक असंस्थानमें भाग प्रमाण वर्गणाओं के होनेपर उनका समृहरूप तीसरा स्पर्धक होता है। इसी अनुक्रमसे जयन्य वर्गको स्पर्धकं होता है। इसी अनुक्रमसे जयन्य वर्गको स्पर्धकं होता है। इसी अनुक्रमसे जयन्य वर्गके अविभाग प्रतिच्छेदों के प्रमाण से चौगुना करनेपर चौथे स्पर्धकं को प्रथम वर्गणां के वर्गके अविभाग प्रतिच्छेदों के प्रमाण से चौगुना करनेपर चौथे स्पर्धकं प्रथम वर्गणां के वर्गके अविभाग प्रतिच्छेदों का प्रमाण होता है। याँ गुना करनेपर पंचम स्कन्धकी प्रथम वर्गणां के त्रावे अविभाग प्रतिच्छेदों का प्रमाण होता है। छह गुणा करनेपर छठे स्पर्धकं प्रथम वर्गणां के अविभाग प्रतिच्छेदों का प्रमाण होता है। इस प्रकार जिस संस्थाके स्पर्धकं प्रथम वर्गणां विविद्य हो जयन्य वर्गसे उत्तमा गुणा करनेपर इस स्पर्धकं । अथन वर्गणां करनेपर इस स्पर्धकं ।

सम्बन्धित सम्बन्धः । व वि ४ । ४ । ९ । ९ ९ मी प्रवमगुणहानिऋणमं संबृष्टिनिमित्तमाणि द्विक् व्याप्तमस्कु । व वि ४ । ४ । ९ । ९ ९ मी प्रवमगुणहानिऋणमं संबृष्टिनिमित्तमाणि द्विक-वै १ । ९ । ९ १ मुन्नं सामान्यविवं तेव प्रवम-गुणहानिद्वयोळ् — व वि १६ । ४ । ९ । ९ अवतनगुणहानियं द्विकिवं मेदिसि द्विकमं मुदे स्वापिस गुणहानियं भेदिसि एकगुणहानिस्यव्धंकडालाकागुणितस्यव्धंकवमगंणाङालाकेकं माहि । ४ । ९ । चतुष्कमं चतुष्कद नवकमं नवकव पादवंबोळ् स्थापिसस्यय्द्वं मूर्रारवं समन्छेवमं माहि । व वि ४ । ४ । ९ ९ ६ दो धनराजियोळ् कळेष्ठुमं विरल् प्रथमगुणहानिगुद्धसर्वाविभागप्रतिच्छे-वंगळे तावन्मात्रंगळ् यथास्यक्षयंववं बर्णुं । तत्प्रमाणिमवु व वि ४ । ४ । ९९९ । ४ पी प्रथमगणहानियोळिटेयाविषतमक्षमत्तर्धनिमित्ल ॥

अनंतरं हितीयगणहानिवर्धं पेऋष्यङ्गुमस्लि प्रथमाविस्पवृधंकगळ प्रथमाविकागंणेगलेक गुणहानिस्पद्धंकालाकेगल मेलिर्द्धिकरूपंगळं तेगडु मुग्नं संकलिसुत्तं विरलु प्रथमगुणहानिदस्य-

तत्र प्रयमादिवर्गणानां एकगुणहानिवर्गक्षाणाकोपरि स्थिताधिकरूपाणि पृयक्कृत्य वर्गसे एक.एक अविभाग प्रतिच्छेत् बद्दानेपर द्वितीयात् वर्गणाओके वर्गोके अविभाग प्रतिच्छेत्रोका प्रमाण होता है। और आगे प्रत्येक वर्गणामें एक.एक विशेष हीन वर्गोका **बर्वर्घमेतावन्मात्रमेयक्कुः। बंवि४।४।९।९।९।९।४ मिवक्काविधनसंज्ञेयक्कुमिदु मुन्तिनं** ६।४

प्रथमनाणहानित्रव्यव मेले स्थापिसत्यदुर्ग । प्रथमगणहानिप्रथमवर्गणाढ मनेकस्पर्यकवर्गणा-क्षालाकेर्गाळवमेकगुणहानिस्पर्यकेकालाकेर्गाळवर्गु गुणिसुत्तं विरल् द्वितीयगुणहानिप्रथमस्पर्यके मेलाकन्मात्रमक्कु । व वि १६ । ४ । ९ । भी राक्षियं स्पर्यकं प्रतिगच्छमात्रमवस्थितःवरूपविव

५ मिश्चित्तर्दृश्वेद्व श्रेराशिकक्रमिदिदं गुणहानिस्पद्धंकक्षालामेगींळ्यं गूण्यमुत्तं विरल् द्वितीयगुणहानि-योळ् ऋणसहितमुत्तरधनमेताबन्मात्रमक्कुः व वि १६ । ४ । ९९ । मीयुत्तरधनव ऋणं तरत्व-१

बुगमदे ते वोडे उत्तरधनद प्रथमस्पद्धंकसंस्थानमिदु :--

ब ९ वि १६-३ विल्लि द्वितीयादि वर्गाणीगळीळिई ऋणमं तीगदु पृथक् स्थापितिमदु :--

च ९ विं १६-२

व ९ वि १६–१

व ९ व्रि १६-

तेषु पूर्वं संकल्तिषु प्रयमगुणहानिवन्यस्यार्धं स्यात् । व वि ४४९९**९**४ इदमादिघनसंज्ञितं प्राक्तन-

१० प्रथमगुणहानिद्रव्यस्योपिर स्थाप्यं । प्रथमगुणहानिप्रथमवर्गणार्थं एकस्यर्थकवर्गणातलाकाकिरेकगुणहानिस्वर्धक-झलाकाभित्र्य संगणितं वितीयगणहानिप्रथमस्पर्वकं स्यात ।

व वि १६ ४ ९ अयं राशिः प्रतिस्पर्धकं गच्छमात्रमवस्थितरूपेण तिप्रतीति त्रैराशिकक्रमेण गुणहानिस्पर्धक-र

शलाकागुणितो द्वितीयगुणहानौ ऋणसहितमुत्तरक्षमं भवति व वि १६४९९ अस्य ऋणमानीयते — २

उत्तरवनप्रथमस्पर्धकसंस्थानिमदं व ९ वि १६-३ अत्र दितीयादिवर्गणास्थितमुणं प्रथक संस्थाप्य

व ९ वि १६--२ २ व ९ वि १६--१ २ व ९ वि १६ २

१५ प्रमाण होता है। तथा जगतश्रेणिके असंस्थातवें भाग प्रमाण वर्गणाओं के समृहका एक स्पर्धक होता है। इस प्रकार जगतश्रेणिके असंस्थातवें भाग प्रमाण स्पर्धक होनेपर एक गुणहानि होती है। इसीसे एक गुणहानिमें जगतश्रेणिके असंस्थातवें भाग स्पर्धक कहे हैं। इसकी सहनानी नौका अंक ९ है। उसके ऊपर दूसरी गुणहानिके प्रथम स्पर्धककी प्रथम

```
व ९ । वि । ३ यिवं संकलिसूत्तं विरल् रूपोनैकस्पदर्यंकवर्गाणाञ्चलाकमञ्चलंकलनग्णितज्ञधन्य-
बर। वि। २
व ९ । वि । १
बर्गमात्रस्यविशेषमेकगणहानिस्पद्धंकशलाकेगळिदं गृणिसमात्रमक्कुं। व वि ३ । ४ । ९ ।
                              ३
व ९ वि १६-४ स्निल्लिह ऋणमं तेमद् पृथकस्थापितमिदु—
मत्त्रमत्तरधनदितीयस्पर्धं कमिड
                              व ९ वि १६-४
                              व ९ वि १६-४
                              व ९ वि १६-४
           अत्रतनाधिकऋणरूपस्थापनेविद--
ब ९ जि ४
व ९ वि ४
व ९ वि ३ संकलितं रूपोनैकस्पर्धकवर्गणाशलाकागच्छसंकलनगृणितजघन्यवर्गमात्रस्वविशेषं एकगुणहानि-
व ९ वि २
व ९ वि १
स्पर्धकरालाकागुणितं स्यात्—व वि ३ ४ ९ पुनरुत्त रधनस्य द्वितीयस्पर्धकमिदं- व ९ वि १६ —४ अत्रस्यमूणं
 वर्गणाके प्रदेशक्ष वर्ग हैं। वे प्रथम गुणहानिके प्रथम स्पर्भक्की प्रथम वर्गणासे आधे
```

व ९ वि १ येवर संकलने क्योनैकस्पद्धं कवर्गणाशलाकागच्छसंकलनगृणितज्ञघस्यवर्गमाञस्य-२ व ९ वि २

र प्रविशेषमेक गुणहानित्यव्यंकञ्चलके गाँळवयुं गुणितसम्बुः। वृ वि ३।४।९। मितु प्रथम-२ स्पर्यमंक ऋणव मेळे स्थापिसल्पङ्गुं। शोषमितु। व ९ वि ।४ त्रैराशिकॉववमुल्यन्तराशिप्रमाणं

ज्ञधन्यबर्ग्गमात्रस्वविशेषमनेकस्पद्धं कवर्ग्गणाशलाकावर्ग्गोदेवमेकगुणहानिस्पद्धं कशलाकेर्गाल्यवसुं ५ गुणितमात्रं द्वितीयस्पव्येकद्वितीयपंक्तिऋणमेतावस्मात्रं व विशाशार्थः २ २ बोळ स्थापिसस्पद्गमो एरडं राशिगळ् द्वितीयस्पद्धं कऋणमञ्जू । मतमुत्तरधनतृतीयस्पद्धं करचना-

२ पृथक् संस्थाप्य व ९ वि ४ अवतनाधिकरूपस्थापनेशं व ९ वि ३ संकलिता रूपोर्नकस्पर्यकवर्गणाशलाका-२ २ व ९ वि ४ व ९ वि २

गच्छतंकलनगुणितजनम्यवर्गमानस्विविदेषा एकगुणहानिस्पर्भकशलाकागुणिता व वि ३ ४ ९ प्रयमस्पर्भकऋण-२ २ १ स्योपिर स्याप्या शेषमिदं व ९ वि ४ त्रैराशिकोत्पन्नप्रमाणमेकस्पर्धकर्गणाशलाकावर्गेण एकगुणहानिस्पर्धक-

श्चलाकाभिश्च गुणितजयन्मवर्गमात्रस्वविद्योपं द्वितीयस्पर्यकद्वितीयपंक्तिऋणं स्यात् व वि ४४९३ स्वपूर्व-२

१० होते हैं। इस वर्गणाके वर्गोंमें अविभाग प्रतिच्छेदोंका प्रमाण एक अधिक एक गुणहानिके

अत्रस्थिताधिकरूपऋणविन्यासमिदु व ९ वि ३ इदरसंकलने रूपोनैकस्पद्धंकवर्षणाञ्चलाकाः २ व ९ वि । २ २ व ९ वि । १

गच्छनंकलनागुणितज्ञघन्यवर्ग्गमात्रस्वविशेषमेकगुणहानिस्पद्धंकझलाकेगळिदगुं गुणितमक्कु। व वि ३।४।९। मो राजिद्वितीयस्पद्धंकप्रयमपंक्तिऋणद मेले स्थापिसल्पदुर्गु। शेषमिदु— २ २

ऋणपार्श्वे स्वाप्यं । एतौ द्वौ राशी द्वितीयस्पर्धकऋणं भवतः । पुनवत्तरधनत्तीयस्पर्धकरचनेऽयं —

व ९ वि १६-४ । २ अत्रतनमूर्णं पृथक्संस्थाप्य---व ९ वि ४ । २ अत्रस्थाधिकरूपऋणविन्यासोऽधं---२ २

व ९ वि १९-४ २ व ९ वि ४ । २ २ १ २ १ २ १ व ९ व १६-४ २ व ९ वि ४ । २ २ व ९ व १६-४ २ व ९ वि ४ । २

व ९ वि ३ संकलितो रूपोनैकस्पर्धकवर्गणाशलाकामच्छसंकलनेन एकगुणहानिस्पर्धकशलाकाभिश्च गुणित-

स्पर्धकोंके प्रमाणसे जवन्य वर्गके अविभाग प्रतिच्छेदोंको गुणा करनेपर जो प्रमाण हो उतना जानना। सो अविभाग प्रतिच्छेदोंका अनुक्रम तो पूर्ववत् ही जानना। और प्रदेशरूप वर्गोंका व ९ वि । ४ । २ श्रेराशिकांव समुत्यन्तराजिप्रमाणं जघन्यवर्गमात्रस्वविशेषमनेकस्यव्धंकवर्गणा-२ व ९ वि । ४ । २ २ व ९ वि । ४ । २ २ व ९ वि ४ । २

शालाकायमीविव हिशुणितैकगुणहानिस्पव्यंकशालाकगीळवधुं गुणितमात्रमक्कु । व वि । ४।४।९।२। २ मी राशि द्वितीयस्पव्यंकद्वितीयऋणव मेळे स्थापिसस्पद्वगुमी येरडुं राशिगळुं तृतीयस्पद्धंकऋण-मक्कुमस्लिवं मुंबे चतुत्थिदिस्पद्धंकंगळोळुत्तरमनदऋणात्यनं सुगममेके वोटे प्रथमपीक्तऋणम-

जधन्यवर्गमात्रस्वविदोषः व वि २४९ द्वितीयस्थर्षकप्रयमगिककृत्तस्योधीरस्वाध्यः श्रेषांमदं—व ९ वि ४२ २२ व ९ वि ४२ व ९ वि ४२ व ९ वि ४२ २ ००० स्ट

त्रैराशिकेनोत्पत्रश्रमाणं जनन्यवर्गमात्रस्वविधेषं एकस्पर्यक्षवर्गणाञ्चलाकावर्गणः द्विगणितैकगुणहानिस्पर्यक सलाकानिष्व गुणितं व वि ४४९२ द्वितीयस्पर्यकदितीयश्चणस्योपरि स्थाप्यं । वभी राजी तृतीयस्पर्यक

ऋणं भवतः । अग्रे चतुर्वादिस्पर्धनेषु उत्तरधनस्य ऋणानयनं तु प्रथमपंक्ताववस्थितत्वेन---

१० प्रमाण प्रथम गुणहानिक प्रथम स्वर्धकर्ता प्रथम वर्गणाके प्रमाणसे दूसरी गुणहानिक प्रथम स्वर्धकर्की प्रथम वर्गणाका प्रमाण आघा जानना। उसमें एक विशेष घटानेपर दूसरी वर्गणा का प्रमाण होता है। सो इस दूसरी गुणहानिमें विशेषका प्रमाण प्रथम गुणहानिके विशेषके

हित्तीयपंक्तियोळ् रूपोनगच्छगुणकारगुणिततत्वर्षिदं गमनवर्शनर्षिव महु कारणमाणि रूपोन-गुणहानिस्पद्धंकालाकासंकलनेड्दमेकगुणहानिस्पद्धंकालाकेगळिदभुमेकस्पद्धंकवर्गाणात्रालाकाव -वर्गीवदमुं जघन्यवर्गमात्रस्विवत्रेषंगळ् गुणिसल्पडुनिरल् द्वितीयपंक्तिसर्वश्राणसमासमेतावन्मात्र-मक्छ । व वि ४।४।९९९ । मत्तमेकगुणहानिस्पद्धंकालाकेगळिदं रूपोनेकस्पद्धंकवर्गणा-

शलाकासंकलनेयिदशुं गुणितजधन्यवगंसात्र स्वविशेषाज् सम्बेत्राविस्यतस्वरूपिंदसिवितिह्"पर्वे-वितु त्रैराशिककमिविवेकेगुणहानित्पद्ध"कशलोकेगीळंटं गुणिमुत्तं विरलु प्रथमपीक्तऋणमेतावन्मा-त्रमक्कु। व वि ३। ४। ९। ९। मी राशियं मेलापिसत्वेडि द्वितीयपंत्रितसर्व्वऋणसमासव २ २

ऋणसहितमागिद् गुणकारदोळेकरूपं प्रक्षिप्तमागुत्तंविरलु उभयपंक्तिसब्देऋणसंयोगमेतावन्तात्र-मक्कु । विविधाशारारारा मो रुणमुं मुन्नं स्यूलरूपदिदं तरल्पट्टत्तरथनदोळ् २

व वि ३ ४ <b>९</b> २ २	व वि ४ ४ ९ ८ २
व वि ३ ४ ९	व वि ४ ४ ९ ७ २
0	. 0
	The second secon
व वि ३ ४ ९ २ २	व वि ४४ <b>९</b> २ २
व वि ३ ४ ९	व वि ४४९ <b>१</b> २
व वि ३ ४ ९ २ २	•
प्रथमपंक्तिऋगं	द्वितीयपंक्तिऋणं

द्वितीयपंक्तौ रूपोनपच्छपृषितस्वेन च गमनदर्शनात् । सुगमं । वतां रूपोनगुणहानिस्वयंकराजाका- १० संकलनया एकपृणहानिस्यर्कराजाकािमः एकस्पर्यक्रवर्गणाशालाकावर्गेण च गुणितज्ञपन्यवर्गमात्रस्वविशेषः

द्वितीयपंक्तिसर्वश्चणं स्थात् । व वि ४ ४ ९ ९ पुनरेकगुणहानिस्पर्वकश्चलाकाः स्थानैकस्पर्यकवर्गणा-२ २ वास्ताकार्यक्रवणे व गुणितज्ञवस्पर्यगानस्वविशेषः सर्वत्रावस्थितरूपेण तिष्ठति इति त्रैराशिकक्रमेण एकगुण-हानिस्पर्यक्रवृज्ञकाशिषातः प्रथमपंक्तिश्चणं स्थात । व वि ३ ४ ९ ९ इतं मेळापिष्ठं वितीवपंक्तिसर्वक्रणस्य

प्रज्ञाताहतस्वित गुणकारे एक रूपे प्रक्षिप्ते उभयपंक्तिमर्थऋणं स्यात् व वि ४४९९९ इदंपुनः पूर्वं स्यूल- १५

प्रभाणसे आधा होता है। इसी प्रकार एक एक विशेष घटानेपर तीसरी आदि वर्गणाओंका प्रभाण होता है। इसी प्रकार दूसरी गुणहानिसे तीसरी गुणहानिकी वर्गणाओंमें वर्गोंका व वि १६।४।९।९। त्रोधितः । व वि ।४।४।९।९।९।४-१ केळगेयुं मेगेयुं त्रिगु-१

श्रिणसुसं विरल् द्वितीयगुणहानियोळ् सुद्धभूत्तरअनमेतावन्मात्रमक्कुं। व वि ४।४।९९।९।४

मतं तृतीयगुणहानि द्वध्यं पेळल्यडुगुमिल्ल प्रयमायिदमांणेगळ मध्यदोळ् दिगुणगुणहानिस्यद्यं कक्षालाकेगळ मेळे स्थिताधिकरूपुगळं तेगडु सुन्नं संकलिसुतं विरल् द्वितीयगुणहानिय आविष्यणाप्भेतावन्मात्रमक्कु। व वि ४।४।९।९।९।१।४। मिट्ठ द्वितीयगुणहान्यविष्यन मेळे स्थापि६।२।२

सत्यबुगुं। मत्तमुत्तरथनं तरल्यडुगुं। प्रयमगुणहानिप्रयमवर्गणाचनुक्भीममेनेकस्यद्वं कवन्मणाक्षालाकर्गाळवं द्विगुणगुणहानित्यद्वं कालाकेगीळवं द्विगुणगुणहानित्ययमस्यदं कमेतावन्मात्रमक्कु। व वि १६।४।९।२। मिनितु द्वर्थं स्पद्धं के प्रतिगच्छमात्रमवस्यतं कमेतावन्मात्रमक्कु। व वि १६।४।९।२। मिनितु द्वर्थं स्पद्धं के प्रतिगच्छमात्रमवस्यतं कक्षायाद्वर्मागुणस्यनमेतावन्मात्रमक्कु। व वि १६।४।९९।२। मिल्ल ऋणं तरल्यडुगुं।

अ

प्रत्यवर्गागुणस्यवर्गागुण स्वविकोषाञ्चत्तरस्योगस्यद्यंकक्षणमेतावन्मात्रमक्कु। व वि १६।४।९।२।

प्रत्यवर्गागुणस्यवर्मागुणस्यवर्थं कर्णमेतावन्मात्रमक्कु। व वि १६।४।९।२।२।

प्रत्यवर्थं क्रालाकेगिळवं गृणिमल्यदुत्तं विरल् प्रवस्त्रम्यद्यंकक्षणमेतावन्मात्रमक्कु। व वि १६।४।९।२।२।

स्रितं ऋणमवस्थितं प्रतिस्यद्यंकामरुत्वव्यंक्तक्षमांव्यंक्रमण्यवर्थंकक्ष्यम्वस्यवर्थंकक्षाक्षात्वस्यद्यंक्तः

स्थानीतोत्तर्थने व वि १६४९९ संगोध्य व वि ४४९९९४—१ व्यर्थेस्विपर्यंक्रमण्याकेत्राव्यंक्ताव्यःके

१५ मुणहानी गुद्धमुत्तरथनं स्वात् व वि ४४९९९ पुनस्तृतीयगुणहानिद्रव्यमुच्यते—

तत्र प्रयमादिवर्गमामु दिगुणगृणहानिस्पर्यक्षप्रकानामृगिरिस्यतिष्ठिकस्थाणि स्वीङ्कस्य प्राक् संकलितानि द्वितीयगुणहान्यादिथनार्थस्थान् व वि ४४९९९४ इदं द्वितीयगुणहान्यादिधनस्योपरि स्थाप्यं। ६२२ पनकत्तरथनमानीयते —

प्रयमगुणहानिश्रयमयर्गणायनुर्भीनः एकस्पर्धकवर्गणाश्रञाकानिः हितृणगुणहानिस्पर्धकालाकाभिन्न २० गुणितः तृतीयगुणहानिश्रयमस्पर्धकं स्यात् व दि १६४९ एतावस्त्रतिस्वर्धकमस्त्रीति गुणहानिस्पर्धकः

शलाकागुणितं ऋणसहितोत्तरघनं स्यात् व त्रि १६ ४ ९ ९ २ अत्रत्यमणमानीयते—

जपन्यवर्गगुणस्वविधेषाजुत्तररूपोनै कस्यर्भवयर्गगागजाकागम्ब्यर्गकलना द्विगुणगुणद्वानिस्पर्यक्रसालाका-गुणिता प्रयमस्पर्यकक्षणं स्यात्—व वि ३४९२ गृतावश्यतिस्पर्यकमस्योति गुणद्वानिस्पर्यक्रसालाकागुणितै ४२

प्रमाण नथा विज्ञेषका प्रमाण आधा-आधा जानना । इत प्रकार पल्यके असंख्यातवें भाग २५ गुणहानियोंके होनेपर एक योगस्थान होता है। इसीसे एक स्थानमें पल्यके असंख्यातवें र्गीळवं गणिसूत्तं विरल् प्रथमपंक्तिसर्व्वऋणसमासमेतावन्मात्रमक्कू। व वि । ३। ४। ९। २।९। मत्तं जघन्यवर्गंगणस्वविशेषम्मनेकस्पद्धं कवर्गाणाञ्चलावर्गादिदं द्विग्णग्णहानिस्पद्धंकञ्चला-केगळिदम् गुणिसत्तं विरलु द्वितीयस्पद्धंकद्वितीयपंक्तिऋणमेतावन्मात्रमक्कु । व वि ४।४।९।२। मिन्तु ततीयादिस्पर्द्धकंगळोळं द्विगुणत्रिगुणादिकमदिदं रूपोनगच्छमात्रमिरुत्तिः कुमें दितु रूपोनैक-गुणहानिस्पर्द्धकज्ञलाकासंकलनींददं गुणिसूत्तं विरल् हितीयपंक्तिसर्व्यऋणसमासमेताबन्मात्रमक्क् । व वि ४ । ४ । ९ । २९९ । मी द्वितीयपंक्तिऋणसमासदोळु प्रथमपंक्तिसब्वंऋणमं कुडत्वेडि द्वितीयपंक्तिसर्व्वऋणदोळ ऋणसहितमावृदों द् गुणकारमा गुणकारदोळकरूप प्रक्षेपिसल्पड्सं विरल उभयपंक्तिसर्व्यऋणसंयोगमेतावन्मात्रमत्रकु। व वि । ४ । ४ । ९ । ९ । ९ । मी ऋणसं मुन्तं स्थुलरूपदिदं तंदुत्तरधनदोळु। व वि १६।४।९।९।२। निरोक्षिसि शोधिसिदोडिदु। व वि ४।४।९।९।९।२।३। षिवं मेलेयुं केळगेयुं त्रिगुणितं माडल्पडुत्तं विरलु तृतीय-गुणहानियोळ् शुद्धमुत्तरधनमेतावन्मात्रमक्कु। व वि४।४।९।९।९।२ चतुर्त्थादिगुणहानिगळोळु चरमगुणहानिपर्व्यन्तमुभयधनंगळद्धद्धिकमंगळप्पुतु । विशेषमुंटदातुर्दे दोडे उत्तरधनदोत्रु रूपोनपदमात्रगुणकारंगळोळवु चरमगुणहानियोळ् बेरडुं धनंगळगे रूपोननाना-प। २ द्विकंगळु भागहारंगळप्पुतु। उत्तरधनगुणकारमुं मर्ले रूपोननानागुणहानि-

प्रयमर्थक्तसर्वज्ञणं स्यात् व वि ३ ४ ९ ९ ९ पुनर्जवन्यवर्गगुणस्वविषेषः एकस्यर्थकवर्गणामाञ्जकावर्गेय डिगुण- १५ ४ १ गुणहानिस्पर्धकवालामाभिस्य गुणितो डितीयस्पर्धकद्वितीयपंक्तिक्षणं स्यात् व वि ४ ४ ९ २ एवं तृतीयादिस्पर्धवेषु डिगुणविगुणादिक्रमेग क्योनगण्डमात्रमस्त्रीति क्योनैकगुणहानिस्पर्धकवालकार्धकलनेन गुणने द्वितीयपंक्तिस्व कं णं स्यात् । व वि ४ ४ ९ ९ ९ श्र अस्मन् प्रयम्पक्तिसर्वमृत्र निक्षेत्रसृद्धितीयपंक्तिसर्वक्षणं क्ष्यात् । व वि ४ ४ ९ ९ ९ श्र अस्मन् प्रयम्पक्तिसर्वमृत्र निक्षेत्रसृद्धितीयपंक्तिसर्वक्षणं क्ष्यात् । व वि ४ ४ ९ ९ ९ ६ इदं प्राक्त्यूलक्यानोतोत्तरः स्वने व व १६ ४ ९ ९ २ सर्वोध्य व व ४ ४ ९ ९ ९ ९ १ ३ उपर्यवस्त्रियार्गृणवे तृतीयगुणहानौ शुद्ध- २०

भाग गुणहानियाँ कही हैं। यह सब कथन जधन्य योगस्थानका है। जो शक्तिकी प्रधानता क-४२

मात्रमक्कुं । सर्थत्रमेरड्ं धनंगळ्गे गुणहानिस्यर्डकालाकाघनस्यर्डकवर्गणाझलाकावागंगृणजघन्य-वर्गमात्रविद्येशं गुष्यमानराझिसदृक्षमेयक्कुं । गुणकारमुं मत्ते आदिधनक्के वतुःवद्दमागमुप्यर्थृपरि डिगुणहोन्तमक्कुपुसर्यनक्के नवयद्दभागार्डमुप्यर्थृपरि डिगुणहोनमुं रूपोनपवगुणिर्भमुमक्कुमिन्तु गुणहोनािषकस्यरूपदिवं नडेववर सर्वनुगुणहानिगळ:—

- ,				
आविधन	उत्तरधन			
व वि । ४ । ४ । ९ । ९ । ९ । ४	व वि । ४ । ४ । ९ । ९ । ९ । ९ । ९ । प			
० ६ प	o & aa			
० वार	0 4			
	al?			
व वि ४।४।९९९।४	व वि ४।४।९।९।९।३।३			
६।२।२।२	६।२।२।२			
व वि ।४।४।९।९।९।४	व वि ४।४।९।९।९।२			
६।२।२	६।२।२			
व वि ४।४।९।९।४	व वि ४।४।९।९।९।१			
६।२	<b>દાર</b>			
व वि ४।४।९।९।४	0			
Ę				

धनसंकलनासूत्रमिद् ॥ "पदमात्रगुणान्योन्याभ्यासं वैकं सहोत्तराखात्रगुणं । विषदध्नस्ययं विभजेद्वधैकपदान्योन्यगुणहृताखिच्छिदिना ॥" एंदिनु पुन्नं संकलितधनं तरत्पट्ट क्रमदिदं समस्त-गुणहृत्तिगळ सम्बद्धिमागप्रतिच्छेदंगळ् तरत्पदुगुं । पदमात्रगुणान्योन्याभ्यासं पदं नानागृणहानि

मुत्तरक्षनं स्मात्— व वि ४४९९९९९ एवं चतुर्वादिगुणहानिषु चरमगुणहानिषयँतागु उभयधनानि ४६२ अवर्षिकमाण्यपि उत्तरपनानि रूपोनपदगुणितानि स्युः । संदष्टिः—

आदिधनं	उत्तरधनं		
विष४९९९४	विष्ठ ५,९९० व		
व वि ४४९ <b>९९</b> ४	•		

१० लेकर किया है। प्रदेशोंकी प्रधानतासे कथन करते हैं। सब जीवके प्रदेश लोक प्रमाण है।

पत्यासंस्थातेकभागमक्कुं प एताबन्मात्रहिकंगळन्योग्यान्यासमं माइतं विरस् पुट्टिव राजियं 
ग्रेस प्रस्तां कभागमात्रमण्य अन्योग्यान्यस्तराज्ञियक्कुं प स्थेतं एकस्पॉवं होनमण्य राज्ञियं 
प्रसासंस्थातेकभागमात्रमण्य अन्योग्यान्यस्तराज्ञियक्कुं प स्थेतं एकस्पॉवं होनमण्य राज्ञियं 
प सहोत्तराखंदागुणं आञ्चत्तरअनांदांगळं कृष्टि गुणिसि १३ प वोकपदान्योग्यगुणहताञ्च 
ग्रेस सहोत्तराखंदागुणं आञ्चतरअनांदांगळं कृष्टि गुणिसि १३ प व वोकपदान्योग्यगुणहताञ्च 
ग्रेस स्थान्यान्यस्तर्याद्वां दे ९ प होनं माहिदो राज्ञियं १३ प व वेकपदान्योग्यगुणहताञ्च 
ग्रेस स्थान्यान्यस्तराद्वां विभक्तेत् । स्थानेत्वां प्रस्ति व स्थानेत्वां प्रस्ति व स्थानेत्वां प्रस्ति व स्थानेत्वां प्रस्ति व स्थानेत्वां प्रस्ति व स्थानेत्वां व स्थानेत्वां व स्थानेत्वां प्रस्ति व स्थानेत्वां व स्थानेत्वां व स्थानेत्वां व स्थानेत्वां व स्थानेत्वां व स्थानेत्वां व स्थानेत्वां व स्थानेत्वां व स्थानेत्वां व स्थानेत्वां व स्थानेत्वां व स्थानेत्वां व स्थानेत्वां व स्थानेत्वां व स्थानेत्वां व स्थानेत्वां व स्थानेत्वां स्य

र्मकलनसूत्रं परमात्रं प गुणान्योन्यास्यासं प स्थेकं प सहोत्तराद्यंतगुणं १३ व विपरम्बयं ०० ० ० ०

गुण्यस्य गुणकारं क्रस्वा व वि ४ ४ ९ ९ ९ १ दे प⊸९ प ऋष्णे पृथक्स्यापिते धन ऋष्णे एतावती स्थातां ə əə ६ प २

व वि ४४९९९ है । प्रवि ४४९९९ प्रव अब ऋषीर्जवोरैनवस्थित घनस्यं उपवधनतुणकारांश-६ प a a २ ६ प

पीछे अं ह संदृष्टिमें ३१०० बताया है। नानागुणहानि पत्यके असंख्याववें भाग। इसकी

दोळिहुँवभयधनगुणकारांशमात्रऋमं पथन्भुतं माडि व वि ४।४।९।९।९।९१३।१ ऋण-

बोळ कडिरिसि:— व वि ४ । ४ । ९ । ९ । ९ । ९ । प धनदणगुणकारभागहारंगळतपर्वात्तिस € प aa

गुणिसि भागिसिदोडे रूपचतुष्टयगुणकारम् त्रिभागाधिक समक्कः व वि ४ । ४ । ९ । ९ । ९ । ४

मी त्रिभागदोळ ऋगमं निरीक्षिसियपर्वात्तिसिदोडेकरूपासंस्थातैकभागमक्कं १ मेकेंदोडे नाना-

५ गणहानिगणकारमं नोडल भागहारभतान्योन्याभ्यस्तराशियद्वंमनंख्यातगणितमप्पदरिदमा रूपासं-ल्यातियकभागमं कळेदोडे किचिदनित्रभागाधिकरूपचतष्टयं गुणकारमक्कः--

व वि ४।४।९।९।९।४ मी सर्वज्ञवन्योपपादयोगस्थानद अविभागप्रतिच्छेदंगळं मुन्तिनंते

चारिनवगा अद्र एंद्र गुणहानियतुत्पाविसि चतुर्गाणकारवोळेकद्विकमं को डु गुणिसि दोगुणहानियं माडि चतुष्कविदं गृणिसि जघन्यस्पद्धंकमनुत्पादिसि द्विगृणितैकगुणहानिस्पद्धंकशलाकायग्गीदिदं १० गुणिसि । व वि १६ । ४ । ९ । ९ । २ । चरमगणकारद्विकदोळ मुन्निनंते किचिद्रनषडभागमं-व वि १६।४।९।९।१-।२। साधिकं माडि। प्र।व।वि।१६।४।फ १। इ. व वि १६।

४।९।९।२। लब्धमिनितु स्पद्धंकंगळप्युवृ। ९।९।२ं। इयु गुणहानिस्पर्द्धकज्ञालावर्गामं

मात्रं ऋषं पृथक्कृत्य व वि ४ ४ ९ ९ ९ १३ १ ऋषे प्रक्षिप्य व वि ४ ४ ९ ९ ९ १३ प अपवर्तितं

रूपासंख्यातकभागः स्यात् a धनस्य गुणकारभागहारावत्रवस्य भक्तमा तृतीयभागे तदूपासंख्यातकभागेऽपनीते १५ किंचिद्रतत्रिभागाधिकरूपचतुष्टयगुणकारः स्यात् । व वि ४४९९४। अमी सर्वेजधन्योपपादयोगस्थान-

स्याविभावप्रतिच्छेदाः प्राग्वत् चारिनवसा अटु इति गुणहानिगुरसाद्य चतुर्गुणकारे एकद्विकं स्वीकृत्य दोगुणहानि कृत्वा चतुःकेन संगण्य जवन्यस्पर्धकमृत्पाद्य द्विगुणितैकगुणहानिस्पर्धकशलाकावर्गेण संगुण्य व वि १६ ४ ९ ९ २ चरमगणकारद्विके प्राप्तत् किचिद्रनषड्भागेन व वि १६४९९१—२ साधिक कृत्वा प्रव वि १६४।

अंक संदृष्टि पाँच है। एक गुणहानिका आयाम जगतश्रेणिका असंख्यातवाँ भाग। इसकी

अंगुलअसंखभागपमाणमेत्तवरफड्टया उड्ढी । अंतरछक्कं ग्रुट्या अवरद्वाणाद उक्कस्सं ॥२३०॥

अंगुलासंख्यभागप्रमाणमात्रावरस्पद्धं कवृद्धिरन्तरषद्कं मुक्त्वावरस्थानादुत्कृष्टं ॥

अवरस्यानात् सूक्ष्मिनगोवलन्ध्यप व्यक्तिभवंगळ चरमभवव त्रिविष्ठदंगळोळ प्रयमविष्ठ-दुपपादयोगसन्ध्यंजधन्यस्थानवस्त्रिणननस्तरस्थानं मोवस्गो डु प्रयमस्य हानिश्वां नास्ति वृद्धिकां १० नास्ति ये वनंतरयोगस्थानदोळु वृद्धियृंदरपुर्वारदमा द्वितोयस्थानं मोवस्गो डु सञ्चांस्कृष्टयोगस्थानं पुद्दुवन्नेवरं सांतरिनरंतर सांतरिनरंतरगळें त्रिविषयोगस्थानंगळोळु सञ्चां निरंतरक्रमविषं सूच्यंगुलासंख्यातेकभागमात्र प्रमितंगळु जवन्यस्यद्वैकंगळु। युगपत् स्थान स्थानं प्रति पूर्व्यपूर्व्यस्थानंगळ मेळे वद्वियागियसरोस्तरस्थानंगळागृसं पोषुवन्त् पेचक्तं पोषुसं विरल ।

फ १ । इ. व. वि. १६ ४ ९ ९ २ लब्धमेतावंति स्वर्थकानि ९९२ । साधिकद्विगुणगुणगुणहानिस्पर्धकशलाका- १५

वर्गमात्राणि a a २ । इमानि प्रतरासंख्येयभाग इति नाशंकनोयं 'इगि ठाणप्फहुयाओ' इति सूत्रेण श्रेण्य-

संख्यातैकभागप्रतिपादनात् । a ॥२२९॥ तज्ज्ञचन्ययोगस्यानस्योपरि सूच्यंनृलासंस्यातैकभागमात्रज्ञचन्य-रार्थकानि विधित्वा विवत्वा एकैकमपूर्वस्पर्यकं, एवं गत्वोत्कृष्टस्यानमृत्यवते इत्यप्रतनसूत्रवयेन आह्—

तस्मात् सुश्मिनगोदलक्ष्यवर्यासकस्य सर्वज्ञघन्ययोगपादयोगस्यानाशनंतरस्यानमादि कृत्वा सर्वोत्कृष्ट-योगस्यानोत्पत्तिपर्यतं सांतरेषु निरंतरेषु सांतरिनरंतरेषु च अमोत् योगस्यानेषु निरंतरं सूच्यंगुलासंस्थातिकमाग-मात्राणि जवन्यस्वयंक्रानि युगवस्त्रतिस्यानं वर्षेते तदा एकैकमुतरोत्तरस्यानमुद्दग्रते ॥२३०॥ तथा सर्ति—

अंक संदृष्टि आठ है। इत्यादि सब पूर्ववत जानना। ऊपर टीकामें अविभाग प्रतिच्छेदोंके मिलानेका विधान विस्तारसे किया है। यह जघन्य योगस्थानका कथन हुआ ॥२२९॥

सूक्ष्म निगोद लब्ध्यपयीमक जीवके सबसे जघन्य उपपाद योगन्थान होता है। उसके अनन्तरवर्ती स्थानसे लेकर सर्वोक्त्वर योगस्थानको उरपत्ति पर्यन्त सान्तर, निरन्तर और २५ सान्तर, निरन्तर और ३५ सान्तर, निरन्तर सूच्यंगुलके असंख्यातर्वे भाग प्रमाण जघन्य स्पर्थक युगपन् बढ़ते हैं। तब उत्तरोत्तर एक-एक स्थान उत्पन्न होता है।।२३०।।

विशेषार्थ — जघन्य स्थानमें प्रथम गुणहानिके प्रथम स्पर्धकमें जितने अविभागी प्रतिच्छेद होते हैं उनसे सूच्यंगुरुके असंख्यातवें भाग गुने अविभाग प्रतिच्छेद उससे ३० ऊपरके दूसरे योगस्थानमें होते हैं। इसी प्रकार दूसरेसे तीसरेमें सूच्यंगुरुके असंख्यातवें

## सरिसायामेणुवरि सेढियसंखेज्जभागठाणाणि । चिडदेककेकमपुट्वं पड्डयमिह जायदे चयदो ॥२३१॥

सदुशायामेनोपरि श्रेष्यसंख्येयभागस्यानानि । चटित्वा एकैकमपूर्वा स्पर्धकमिह जायते चयतः ॥

वृद्धिप्रमाणमायामः । इति प्राक्तनप्रतिपदं । सदृगायामेनोपरि सव्यंज्ञवन्ययोगस्थानायामद समानायामद मेले वयतः सुच्यंगुलासंथ्यातैकभागमात्रज्ञघन्यस्थ्यं कंगन्तु सच्यंज्ञवन्यदनेतर द्वितीय-स्थानं मोबल्गो हु पेच्चुंतं पेच्चुंतं पोगियो देडेथोळ् जयन्यस्थानायामद मेळे पेच्चित वर्षावदमो हु अपूर्वंस्पर्धं कं पुरदुर्गु । अदोनतु स्थानंगळं नडेबु पुरदुतुमें बोडे अनुपातनैराज्ञिस्तिमा स्थानंगळ

साधिसत्पद्वगु। प्रव वि । १६ । ४ । २ । फ । स्था । १ । इ । व । वि । १६ । ४ । ५ ना इनितिन-ब क कित्रामाग्रतिच्छेदंगळ्गेचियों दु स्थानविकत्यं पुददुत्तं विरलागळिनितविभागंगळ् पेष्टिचदिल्लगेनितु स्थानविकत्यंगळप्यवें दिन त्रेराशिकामं माडि बंद लम्बप्रमितं व ९ ना वि १६ । ४ अयवीत्तन-

तत्सर्वज्ञधन्ययोगस्थानस्य समानायामस्योपरि उक्तप्रमाणवयेन एकमपूर्वस्यर्थकमुत्वराते । कति स्थानानि गत्वा गत्वा ? इति चेत् यद्येतावस्तु अविमागप्रतिच्छेदेषु प्रन्व वि १६ ४ २ विवितेषु एकस्यानं क स्था १

तदैतावत्सु इ व वि १६ ४ ९ ना विधितेषु कति स्यानानि ? इति त्रैराशिकेन लब्धमात्राणि

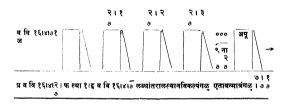
१५ भाग प्रमाण जघन्य स्पर्थक अधिक होते हैं। तीसरेसे चौथेमें, चौथेसे पौचवेंमें, इसी प्रकार सर्वोत्कृष्ट योगस्थान पर्यन्त एक-एक स्थानमें सूच्यंगुळं असंख्यातयें भाग प्रमाण जघन्य स्पर्थक बहते-पहते होते हैं। आगे छङ स्वत्तर कहेंगे, उनको छोड़कर जघन्य स्थानसे स्त्कृष्ट पर्यन्त जीवोंके योगस्थान होते हैं ॥२२०॥

सबसे जयन्य योगस्थानके समान आयामके करा पूर्वीक प्रमाण वृद्धिक्ष चयके २० होनेपर एक एक अपूर्व सर्थक उरएन होता है। कितने-कितने स्थान जानेपर होता है? इसके उत्तरमें द्रौरक्षिक करना चाहिए। सूच्यंगुक्के आसंख्याव आगा आपन्य स्पर्थककें कि तिने अविभाग प्रतिच्छेद हों उनके बहुनेपर यदि एक स्थान होता है तो जनन्य स्थानके सब अविभाग प्रतिच्छेद हों उनके बहुनेपर यदि एक स्थान होता है तो जनन्य स्थानके सब अविभाग प्रतिच्छेद के प्रमाणमें एक गुणहानि सम्बन्धा शर्मकोंकों संस्थाकों स्थान का गुणहानिसे गृणित उनको अन्योन्याभ्यात राजिल। भाग देनेपर जो प्रमाण हो उतने अजन्य सर्थक बहुनेपर कितने स्थान होंगे, ऐसा दैरातिक करनेपर उच्चरालिका प्रमाण जायक्षेणका असंस्थातवाँ भाग आता हो। इसी प्रकार इसके अनन्यर सम्मान आयामको लिये दितीय स्थानसे लेकर, सूच्यंगुलके असंस्थातवें भाग प्रमाण जयन्य सर्थक एक स्थानमें

अ इत्यपूर्व्यस्यद्र्धकं कथयति नायं भागहारः ।

१५

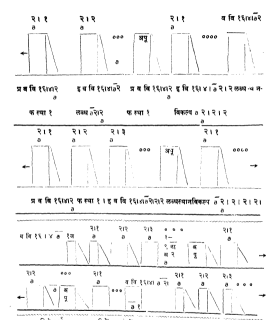
मिनितु ९ ना श्रेण्यसंख्यातैकभागमात्रस्थानंगळप्षुषु । ०।=। मत्तमन्ते तदनंतरसङ्शायामद अ २



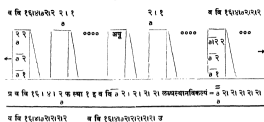
	१— ९ ना	श्रेण्यसंख्यातैकभागम।त्राणि भवंति a तथा तदनंतरं सदृशायामं
व वि १६४२ व	अर a	

द्वितीयस्थानमार्वि कृत्वा श्रेण्यसंख्यातैकभागमात्रतद्योग्ययोगस्थानानि सवृद्धिकानि गत्वा पुनरेकं द्वितीयमपूर्व-

बहुँ इस प्रकार जगतश्रेणिके असंख्यातर्वे भाग प्रमाण स्थान होनेपर दूसरा अपूर्व स्पर्धक होता है। उसके उपर जगतश्रेणिके असंख्यातर्वे भाग प्रमाण स्थान होनेपर तीसरा अपूर्वे स्पर्धक होता है। इसी प्रकार एक गुणहानिर्मे जितने स्पर्धकोंका प्रमाण कहा था उतने अपूर्वे स्पर्धक होनेप जबन्य योगस्थान इना होता है। यहाँ अपूर्वे स्पर्धक होनेका विधान समझमें न आनेके कारण नहीं खिला है।

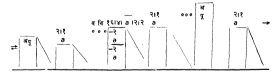


विहोपार्थ—एक पुणहानिर्मे स्वधंकांका प्रमाण जरातश्रीणमें दो बार असंस्थातका भाग देनेसे जो प्रमाण आबे उतना कहा था। सो उतने हो अपूर्व स्पर्धक होनेपर जो योग-स्थान होता है उसके जितने अविभाग प्रतिच्छेद हैं वे जधन्य योगस्थानके अविभाग प्रतिच्छेदसे दूने हैं। उससे उतर उतने हो अपूर्व स्थाक होनेपर जो योगस्थानन होता है बह उस योगस्थानसे भी दूना होता है। इस प्रकार कमसे दुना-दुना होते संजी पेचेन्द्रिय प्रयोक





अटुघणं व २२२२२ गुण गृणिय व २२२२२२ आदिविहीणं व २३१ ई ऊणुनरभिजयं व २३१ व व १



विविश्हाशा व। र। र। र। व विश्हाशा व र। २। २। २। व विश्हा ४ व २। २। २। २ २। उ

जीवका सर्वोत्कृष्ट परिणाम् योगस्थान होता है। यहाँ स्थान भेद लानेके लिए त्रैराशिक करना चाहिए। उसमें सर्वत्र प्रमाणराशि सूच्यंगुलका असंख्यातवाँ भाग मात्र जघन्य स्पर्घक है, फलराशि एक स्थान, इच्छाराशि जगतश्रेणिके असंख्यातवाँ भाग मात्र जघन्य स्पर्धकोंको रूपोनगुणेन हतं गुणितं व २ ३१ । १ प्रभिवेण भाजितं व २ ११ सैकं ३२ यतिकृत्ये व व्व२

गणभक्तं ३२ । रूपं स्यातित भवेदगच्छः । इवन्योग्यस्यस्तगुणकारज्ञलाक्रेगळक्कुं । ई प्रति-

০০০ অনু	२१२   २   a	- २१२१२ २१२ २१२ १ १	
			9

प्र—विवि १६४२ फ—स्या १।इ−य वि १६४∂ लब्धस्यानविकस्याः ∂२ युनः प्र—वि वि १६४२ ∂ ∂

फ—स्वा१ इ.व. वि१६ ४. a. २.। लब्बस्थानपिकल्पाः a. २.२. पुनः प्र-च वि१६ ४.२. फ-स्या**१ इ.व** a. —

५ वि१६ ४ a २ २ लब्धस्यानविकल्याः a २ पूनः प्रविवि १६ ४ २ । फ—स्यार । इ.व.वि १६ ४ a

— २२२२ a २२२। लब्धस्थानविकल्पाः a २ पुनः प्र-चवि १६४२। फ-स्या१६वि वि १६४a २२२२। a a

 २१ क्रजणुत्तरभित्रयं इतीदं सर्वयोगस्थानविकल्पवमाणं भवति a ११ इदं पुनः रूपोनगुणेन हतं गुणितं a

— - र a २ ३११ प्रभवेन भाजितं— व २ – २ मैकं३२ : यतिक्रत्यो गुणभवतं ३२ रुपंस्योत् तति भवेत् गच्छः, a a a २ २ २ २ २ २

१० कमसे एक, दो, चार, आठ, सोळह और बत्तांस गुणा करनेपर जो ब्रमाण हो उतना जानना। यहाँ फळसे इच्छाको गुणा करके प्रमाणसे भाग देनेपर जगतश्रीणके असंख्यातवें भागको १ व. स्यातं = नावान् = यावतो बारान् १ ति स.। पावने मुंबे ब्याख्यानदोळु बरेयल्पट्टपुविदरभिप्रायनेने दोडे जयन्ययोगस्थानद ठ मेले तावनमात्रं पेच्च ठ द्विगुणस्थानं पुट्टिव कारणं प्रथमत्रैराजिकदोळु ठ इनितु पेच्चिगे यिच्छाराजिये दिर-बुद्ध । इद्योर प्रथमांतराळव योगविकल्पंगळु बंदबु मते द्विगुणस्थानद ठ २ मेले अनिते ठ २ पेच्चिचनुर्गुणस्थानं ठ २ । २ पुट्टिव कारणं द्वितीयत्रेराज्ञिकदिल ठ २ इदु इच्छाराजि । यिदरि द्वितीयांतरालविकल्पंगळु बंदुबु मत्तं मुंबे इदे क्रममेंदु भाविसिको बुदु ॥

ई जघन्ययोगस्थानं मोदल्गों इ सर्व्वात्कृष्टयोगस्थानपर्यन्तिमहं समस्तयोगस्थानिथकल्पंगळ् तरल्पडुगुमदं ते दोडे जघन्ययोगस्थानं मोदल्गों इ सद्दाढकस्थानंगळ् नडेदावुदों देडेयोळ् जघन्ययो-गस्थानं द्विगुणमक्कुमिल्किगोनितु स्थानिकक्ष्यंगळक्कुमेंदोडे त्रैराशिकं माडल्पडुगुं । इनितिविभाग-प्रतिक्छेदंगळ् पॉच्चदोडों दु स्थानिकक्ष्यमक्कु मागळेनितिबभागप्रतिक्छेदंगळ् पॉच्चदिल्लगोनितु स्थानिकक्ष्यंगळपुदे दितनुपात्रत्रेराशिकमं माडि प्रतिकृतिस्थानिकक्ष्यंगळपुदे । अध्यस्थानिकक्ष्यंगळिन १०

स्थानावकल्पगळप्युव दितनुपातत्रराज्ञिकम माडि प्रच के सा १६०। लेड्यस्यानावकल्पगळ-

इरबन्योन्याम्यस्तगुणकारबलाकाः स्युः । जधन्यात् ब्रा उत्कृष्टं सर्वयोगस्यानविकल्पेषु यत्र यत्र जधन्यं द्विगुणं द्विगुणं नात् तत्र तत्र कित कित विकल्पाः स्युः ? इति चेत् उच्यंतै—एतावदविमागप्रतिच्छेदवृदौ एको विकल्पः तदा एतावदवृद्धौ कित इति प्र—य वि १६४ २ फ्र—स्या १ इ व वि १६४—। लक्ष्याः स्यान-

सूच्यंगुळके असंख्यातर्वे भागसे भाग देनेपर जो प्रमाण हो उसको अनुक्रमसे एक, दो, चार आठ और सोळहसे गणा करनेपर जो प्रमाण हो उतने स्थानभेद होते हैं।

यहाँ अंकसंदृष्टिकी अपेक्षा सोलह पर्यन्त ही गुणकार कहा है। इनका जोड़ देते हैं-

<sup>&#</sup>x27;अंतथणं गुणगृणियं आदिविहीणं कडणुत्तरभिजयं' इस गणित सुबके अनुसार अन्त का घन जगतश्रीणके असंख्यातवें भागसा सुन्यंगुलके असंख्यातवें भागसे गुणा करनेपर जो प्रमाण हो जससे सोलह गुना है। उसको गुणकार दोसे गुणा करं। उसमें आदिका प्रमाण, जगतश्रीणिके असंख्यातवें भागसे साम हें उतना है। उसको गुणकोर असंख्यातवें भागसे आपा कर के घटानेपर जगतश्रीणिके असंख्यातवें भागसे मुणा कर के इकतीससे गुणा करें, उतना होता है। तथा एक होन उत्तर एक, उससे भाग देनेपर भी इतना सब योगस्थानोंके भेरोंका प्रमाण है। उसको एक होन गुणकार एकसे भाग देनेपर भी इतना ही रहा। उसको आदिसे भाग देनेपर लच्च इकतीस आया। उसमें एक मिळानेपर बत्तीस हुए। सो जितनी बार गुणकार दोका भाग देनेपर एक रहता है उतना गच्छ जानना। सो पाँच बार रोका भाग बत्तीस देनेपर एक रहता है उतना पच्छ जानना। सो पाँच बार रोका भाग बत्तीस देनेपर एक रहता है अतः अव्योग्याध्यस्त राजिकी गुणकार डालका पाँच है। याँच जगह दोके अंक रखकर परस्परमें गुणा करनेपर अन्योन्याध्यस्त राजिकी गुणकार हालका पाँच ही। याँच जगह होके अंक रखकर परस्परमें गुणा करनेपर अन्योन्याध्यस्त राजिकी गुणकार हालका पाँच ही। आता ही।

<sup>ँ</sup> इसी प्रकार जबन्य स्थानसे छेकर उत्छट स्थान पर्यन्त सब योग स्थानोंके जबन्य भेदों में जबन्य योगस्थान जहाँ-जहाँ दूना होता है वहाँ-यहाँ योगस्थानोंके कितने भेद होते २० हैं सो कहते हैं—

०२७ एताबन्मात्रंगळप्युवी चरमस्थानविकत्वंगळनन्तधणं गुणगुणियं — छे२ आदि-०२०२ ०

विहोणं - छें रूऊणुत्तरभजियमे देकरूपाँददं भागिसिद राजि ताबन्मात्रमेयककुमी सर्वयोग-०२०

• एताबंतः a २ पूनः प्र—व वि१६ ४ २ फ-स्या १ ६ व वि१६ ४ — २ २ । लन्धाःस्यानविकल्पाः एताबंत

a २२२ पुनः प्र−त्र वि१६ ४ २ ।फ⊸स्वा१ ।इ. व वि१६ ४—-२२२ । लब्बाःस्यानविकल्पाः a a

एतावंतः ३२२२ एवं गस्वा सर्वोत्कृष्टयोगस्याने इच्छाराशी कृते प्र—व वि १६४२ फ.–स्वा १ इ.व वि

१६४ — छे लब्बस्थानीबकल्पाः एतायंतः — २ छे एते च अंतवणं गुणगृणियं २ २ छे २ आदिविहीणं २२२ १ २०२२ । १००२

प्रमाण फल और इच्छाराशि कमसे पुत्रोंक प्रमाण जानना। इतना ही विशेष है कि १५ यह कथन अंक संदृष्टिकी अपेक्षा न होकर यथार्थ अपेक्षा है। अतः पूर्वभें जैसे अन्तथनमें

स्थानविकल्पंगळो नानागुणहानिदालाकेगळिरियल्पडवडु कारणमागि तत्तवस्तराळस्वानंगळु हिगुण-हिगुणकर्माववसेनितु स्थानंगळंनडेववें जि नानागुणहानिदालाकेगळु गच्छमक्कुमबु तरल्पड्तिवे रूपोन गुणेन हतं गुणिशतं प्रभवे भाजितं सैकं। यतिङ्कत्वो गुणभक्तं रूपं स्थात्तति भवेदगच्छं॥

एंबिती करणसूत्राभिप्रायदिवं नानागुणहानिक्षलाकेगळेनितप्पुर्वेदोडे केळवेळवरें :— रूपोनगुणेन द्विगुणगुणसंकलनविधानमप्पुर्वारंदं गणकारमेरडरोळो'द् रूपं कळेदोडो'दे

रूपमनकुमवरिंदं हतं गुणितं गुणिसल्पट्ट धनरूपसम्बद्धानविकल्पंगळं व र छ प्रभवेण भाजितं

प्रभनमेंबुदादियस्थानविकल्पंगळवारित भागिसल्पट्ट राशियं व र छे अपर्यात्ततमिर्धु छे सै - - व ववव र a a

एकरूपं कूडिडुवं छे यतिकृत्यः वारे कृत्व...एंडु यावतो वारान् यतिकृत्यः एनितु वारंगळनु गुणव्यासक्त रूपं गुणकारभूतद्विकविदमी यन्योन्यान्यत्तराज्ञियं छेवासंख्यातैकभागमात्रराज्ञियं भागिसिव वारंगळ रूपं तित तावरमितं गच्छं स्यात् गच्छमबकुर्मीयेतु तिर्यंपूर्पविव नानागणहानिज्ञालकेगळु १० असंख्यातरूपहोनपत्यवनगंज्ञलाकाप्रमितमण्डु । व । वेकंदोडे छेवराज्ञिय अर्ड च्छेदंगळप्य वनगंज्ञला-कंगं द्विकमनित् संवन्गंमं मार्ड्सिरल् पत्यच्छेवराज्ञि पुट्टुगं । विरक्तराज्ञीवो पुण जेतियमेत्ताणि होणक्वाणि । तिस् अक्णण्णहृवी हारो उप्पण्णरासिस्स ॥ एवं वर्ग्गालाकेय होनरूपुणळ्डसंख्या-

a द्विकात्मकेन भक्ताः संतो रूपं जायंते ते वाराः तिर्यग्रूपेण नानागुणहानिशलाकाः स्युः । ताश्च असंख्यातरूपैर्हीन-

सोखहका गुणकार कहा, बैसे हो यहाँ क्रमसे दूना-दूना पत्यके अर्घच्छेदोंके असंख्यातर्वे भागका आधा प्रमाण मात्र गुणकार जानना। सो 'अंतवर्धा गुणगुण्यं' द्वादा सूत्रके अनुसार जोड़नेपर सब योगस्थानोंके मेदोंका प्रमाण होता है। उसको एक हीन गुणकारसे गुणा करके आदिस्थानसे भाग दें, एक सिळानेपर पत्यके अर्घच्छेदोंका असंख्यातर्वो भाग २० होता है। उसमें जितनी बार गुणकार दोसे भाग देनेपर एक रहे उतनी नाना गुणहानि शख्यका है। सो असंख्यात हीन पत्यकी बगंशळाका प्रमाण जानना। क्योंकि पत्यकी बगंशळाका प्रमाण दोके अंक रखकर परपरमें गुणा करनेपर एक्यके अद्वेच्छेद मात्र प्रमाण होता है। और उसमें घटाये असंख्यात। उतने दोके अंक रखकर परस्पसें गुणा करनेपर असंख्यातका

<sup>ှ</sup> $\Omega$  —  $\Omega$  रुञ्गुतरभित्रयं इति सर्वयोगस्यानिवकल्याः स्युः । त एव पुन। रूपोनगुणेन एकेन हताः a २ छे १ a २ छे १ a २ छ २ a

₹0

तंगळं विर्क्रित रूपंत्रति द्विकमं कोट्ट वर्गियतसंवर्गं माड्निरलाबुदो हु लब्धराधियदुवुमसंस्थात-मेयक्कुमा राज्ञि छेदरात्रिगे हारमक्कुमरपुर्वारदमसंस्थातरूपहोनवर्ग्यांशलाकाये नानागुणहानि-जलाकागिलिल्लिगप्तु बेंबुदु निम्बाधिबोधिवययमक्कुमी सर्व्योगस्थानंगळोळगे पविनात्कुं जीव-समासंगळ उपयादयोगएकातानुवृद्धियोग परिणामयोगमं बो योगत्रयंगळ जयग्योत्कृष्टविषयंगळ ५ ८४ नेभक्तनात्कुं पर्वराजिदमस्यबद्धस्यमं गायानवर्षादयं पेळ्डपर :—

> एदेसि ठाणाणं जीवसमासाण अवस्वर विषयं । चडरासीदिपदेहिं अप्पाबहुमं परूवेमो ॥२३२॥

एतेषां स्थानानां जीवसमासानामवरवरविषयं । चतुरजीतिपदैरल्पबहुत्वं प्ररूपयामः ॥

ई पेळल्वट्ट सर्व्ययोगस्थानविकल्पंगळ जीवसमासेगळ जघन्योत्कृष्टविषयमं च शब्दांवदपु-१० पपादयोगमेकान्तानुवृद्दिययोग परिणामयोगमं व योगत्रयमनाश्रयिसि चतुरशीतिपदंगळिदसळ्य-बहुत्वमं पेळदेसेंटु वेळळ्पक्रमिसि मुंदण सूत्रमं पेळदपरः :—

> सुदुमगलद्धि जहण्णं तिष्णिञ्चची जहण्णयं तत्तो । लद्धियपुण्णुकमस्सं बादरलद्धिस्स अवरमदो ॥२३३॥

परयवर्गशलाकामाश्यो भवति व — a कुतः परयवर्गशलाकाप्रमितद्विकसंवर्गारान्तपरवण्छेदरारीहींनक्ष्यासंक्यात-मानद्विकसंवर्गालान्यासंक्यातस्य हारस्वसभवान् ॥२३१॥ अवार्वतं अभिषेयस्य प्रजिजासुबमाह् —

एतेषामुक्तस्रोगस्थानानां मध्ये चतुर्दशजोबसमानाता जयन्योत्कृष्टविययमस्यबहुत्यं चराव्यात् उपपादादि-योगवयमात्रित्य चतुरशोतिपदैः प्ररूपयामः ॥२३२॥ तद्यया—

अत्र सुद्दमवादरैकेंद्रियद्वित्रिचन्रसंज्ञिसंज्ञिपंचेंद्रियाणा संदृष्टिः —

भागहार होता है। आशय यह है कि असंख्यातहीत पत्यकी वर्गमळाकाका जो प्रमाण है जतनी बार जबन्य योगस्थान दूना होनेपर उरकृष्ट योगस्थान होता है। इससे इसका नाना सुणहानि प्रख्यका कहा है। इस नाना गुगहानि प्रमाण दोके अंक रवकर परस्यरमें गुणा करनेपर पत्यक अहुँच्छेदोंके असंख्यातवें भागमात्र अत्योग्यास्थरन राशि होती है। उससे २५ जबन्यको गुणा करनेपर उरकृष्ट योगस्थानके अविभाग प्रतिच्छेदोंका प्रमाण होता है। इस तरह योगस्थानोंका प्रमाण होता है। इस

आगेके कथनकी प्रतिज्ञा करते हैं--

जबर कहे इन योगस्थानोंमें चीदह जीव समासींक जबन्य-उरकृष्टकी अपेक्षा और 'च' शब्दसे उपपाद आदि तीन योगोंकी अपेक्षा चौरासी पर्टीक द्वारा अल्पबहुत्व कहते हैं ॥२३२॥ ३० यहीं सूक्ष्म, चादर, एवेन्द्रिय, दो-इन्द्रिय, हिन्द्रिय, चौद्दिय, असंजीपेचेन्द्रिय और संज्ञी पंचेन्द्रियकी संदृष्टि इस प्रकार जानना—

सू ०१	<b>बा</b>	बि ०२	ति ०३	च च	अ ०५	सं ०६
		0	0	0		۰
			0	0	•	0
				0	۰	0
				1	۰	0
l		l 	1	į .		0

सक्ष्मलब्धिज्ञचन्यं सक्ष्मनिगोदलब्ध्यपर्ध्यात्रैकेदियजीवनुषपादजघन्ययोगस्थानं स्तोकमङ्क १ मदं नोडल तन्निवसेरर्जधन्यकं आ सुक्ष्मनिगोदनिर्वत्यपर्ध्याप्रजीवजधन्योपपादयोग-स्थानं पल्यासंख्यातेकभागगणितमक्कं ।२। ततः तस्मात् अदं नोडल लब्द्वचपुर्गोत्कृष्टं सुध्मलब्ध्य-पर्ध्याप्तजी वोत्कृष्टोपपादयोगस्थानं पत्यासंख्यातैकभागगणितमन्त्रं ।३। अतः अदं नोडल बादरलब्धे-रवरं बादरलब्ध्यपर्याप्रजी वोपपादजवन्ययोगस्थानं पल्यासंख्यातैकभागगुणितमक्क ।४।

स्	वा ०१	वि ०२	• ३	च ०४	अ ०५	सं • ६
-	1				•	•
	ļ	1		0	•	۰
į				٥		۰
İ		1			۰	0
1	Į.		Į.		- 1	

सङ्मनिगोदलब्ध्यपर्याप्तकस्य उपपादजयन्यं स्वानं सर्वतः स्तोकं १ । ततः तन्त्रिवंन्यपर्याप्तज्ञवन्यं पत्यासंख्यातगणं २ । ततः सक्ष्मलब्ध्यपर्याप्तस्य तदत्कृष्टं पत्यासंख्यातगणं ३ । ततः बादरलब्ध्यपर्याप्तस्य तज्ज्ञचन्य पत्यासंख्यातगणं ॥४॥२३३॥

सू.	वा.	वि.	ति.	च.	अ.	सं.
०१	०१	०२	• ३	۰8	૦૫	०६
		0	0	•	۰	•
			0	0	•	٥
				٥	۰	۰
					•	٥
						•

सुक्मिनिगोद् लब्ध्यपर्याप्तकका जघन्य उपपाद योगस्थान सबसे थोडा है।१। उससे सहम निगोद निर्वत्यपर्याप्तकका जघन्य उपपाद योगस्थान पत्यका असंख्यातवाँ भाग गणा १० है। अर्थात पत्यके असंख्यात भागों मेंसे एक भागके द्वारा पूर्व योगस्थानके अविभाग प्रतिच्छेदोंको गणा करनेपर जो प्रमाण हो उतने अविभाग प्रतिच्छेद दसरे स्थानमें हैं। ऐसे ही आगे भी समझ छेना २। उससे सक्ष्म लब्ध्यपर्याप्तकका उत्क्रष्ट उपपाद योगस्थान पत्यके असंख्यातर्वे भागगुणा है ३। उससे बादर लब्ध्यपर्यातकका जघन्य उपपाद योगस्थान पन्यके असंस्यातवें भाग गुणा है ४ ॥२३३॥

## णिव्यत्तिसुहुमजेट्टं बादरणिव्यत्तियस्स अवरं तु । बादरलद्विस्स वरं बीटंदियलद्विगजदण्णं ॥२२४॥

निव्वतिसुक्सोत्कृष्टं बावरनिव तेरवरं त । बादरलब्धेव्वरं द्वीद्रियलब्धिजधन्यं ॥

निर्नृतिसूरभोरहर्ष्यः आ बावरलब्ध्यपय्याप्तजीवजद्ययोपपावयोगस्थानमं नोडलु निर्वृत्य-पर्याप्तसूरभजीवोरहष्टोपपावयोगस्थानं पत्यासंख्यातैकभागगुणितसक्कुं ।५। तु पुनः मनसर्व नोडलु बावरनिर्वृत्तेरवरं बावरनिर्वृत्यपर्याप्तजोवजद्ययोपपावयोगस्थानं पत्यासंख्यातैकभागगुणितमक्कु ।६। सर्व नोडलु बावरलब्धेश्वरं बावरलब्ध्यपर्याप्तजोवोपपावयोगोरह्यस्यानं पत्यासंख्यातीयकः भागगुणितसक्कु ।९। भवं नोडलु द्वीद्वियलब्धेजज्ञेपन्यम् द्वीद्वियलब्ध्यपर्याप्तजीवोपपावजद्ययोग-स्थानं पत्र्यासंख्यातैकभागगणितसक्कं ।८।।

> बादरणिक्वत्तिवरं णिक्वत्तिबियिदियस्स अवरमदो । एवं बितिबितित्वतिच चडविमणो होदि चडविमणो ॥२३५॥

बादरनिव्वैत्तिवरं निर्वृत्तिद्वीद्रियस्याऽवरं अवरः । एवं द्वित्रिद्वित्रित्रचतुःचतुःस्त्रचतुःविन्नमनो भवति चर्ताव्वमनः ॥

आ इींद्रियलब्ध्वपध्यांत्रजीवज्ञध्योपपादयोगस्यानमं नोडलु बादरैकेंद्रियनिब्धृतिवर्द १५ बादरैकेंद्रियनिब्धृत्यपध्यांत्रजीवोपपादयोगोत्कृष्टस्थानं पल्यासंख्यातैकभागगुणितसक्कु १९,॥ मतः अदं नोडलु इींद्रियनिब्धं तेरवरं निब्धृत्यपध्यांत्रद्वीद्रियजीवोपपादज्ञधन्ययोगस्यानं पल्यासंख्यातगुणित मक्कुं ११०। एवं ई प्रकारींवरं द्वित्रिलब्ध्यप्य्यांत्त द्वीद्रियजीदियजीवेगळ यथासंख्यासांग उत्कृष्ट-ज्ञध्योपपादयोगस्थानंगळु पल्यासंख्यातैकभागगुणितक्रसंगळरवुष्ट्व। ३। अ। अवं नोडलु द्वित्रि

ततः सुरुवनिर्वत्यपयोत्तस्य तदुरकृष्टं पत्यसंस्वातगुणं ! ५ । तु-गृनः ततो बादरनिर्वृत्यपयोत्तस्य २॰ तज्जवन्यं पत्यसंस्थातगुणं ६ । ततः बादरलब्धपयोत्तस्य तदुकृष्टं पत्यसंस्थातगुणं ७ । ततः द्वीद्रेयलब्ध्य-पयोत्तस्य तज्जवन्यं पत्यसंस्थातगणं ॥८॥ २२४॥

ततो बादरैकेद्रियनिर्वृत्यवयांतस्य तदुरकुष्टं पत्यासंस्यातगुणं ९ । अतः द्वीद्वियनिर्वृत्यवयांत्तस्य तज्जनवर्यं पत्यासंस्थातगुणं १० । एवं लब्ध्वययांत्रिद्वीद्विययोर्यसासंस्यं तदुरकुष्टजवरयोपवादयोगस्यांत्र

उससे सूक्ष्म निर्वृत्यपर्याप्तकका बस्कृष्ट अपराद योगस्थान पल्यके असंख्यातवें भाग २५ गुणा है ५। बत्तसे बादर निकृत्यपर्याप्तकका जयन्य अपराद योगस्थान पल्यके असंख्यातवें भाग गुणा है ६। उससे बादर लब्ध्यपर्याप्तकका उत्कृष्ट जयपाद योगस्थान पल्यके असंख्यातवें भाग गुणा है ७। उससे दो इल्ट्रिय लब्ध्यपर्याप्तकका जयन्य जयपाद योगस्थान पल्यके असंख्यातवें भाग गुणा है ८।।२२४॥।

उससे बादर एकेन्द्रिय निर्कृत्यपर्शामकका उत्कृष्ट उपपाद योगस्थान पत्यके असंख्यातवें ३० भाग गुणा है ९। उससे दो इन्द्रिय निर्वृत्यपर्शामकका जवन्य उपपाद योगस्थान पत्यके असंख्यातवें भाग गुणा है १०। इसी प्रकार उससे दो इन्द्रिय लब्ध्यपर्यामकका उत्कृष्ट और

२०

निवर्नृत्यपर्यातद्वीविवर्त्रीरियजीबंगळ यथासंब्यमागि उत्कृष्टज्ञवन्योपपावयोगंगळू पत्यासंब्यातेकः भागगुणितंगळपुत्रु उ । ज अवं नोडलु त्रिचर्तुः लश्च्यपर्यात्रत्रीवियचर्त्रीरिवयजीवंगळ यथासंब्य-१३ । १४

मागि उत्कृष्टज्ञधन्त्रोपराबयोगस्यानंगजु पत्यासंख्यातैकभागपुणितंगळव्युबु उ । ज त्रिचतुः मत्तं

निव्रृंदयपर्याप्तत्रीद्वियनतुरिद्वियन्नीयंगळ ययासंस्यमागि उत्कृष्टजवस्योपपादयोगस्यानंगळ् पस्या-संस्यातेकभागगुणितकसंगळपुत्रु उ । ज चतुर्वियमनः मत्तमंते लब्ध्यपर्याप्तचतुरिद्विय असंज्ञि-१७ । १८

पंचेद्रियज्ञीवंत्रज्ञ यथासंक्यमानि उत्कृष्टज्ञवन्योपपावयोगस्थानंगज्ञ पत्यासंक्यातेकभागगुणितकसं-गळपुतु । १९ । २० । अत्रं नोडल् मत्तमंते बर्तुविद्यमनः निव्वृत्यपय्योप्तचतुर्गिद्रिय असंक्षिपंचेद्रिय-जोवंगज्ञ यथाक्रमदिदमुपपादयोगोत्कृष्टज्ञवन्यस्थानंगज्ञु पत्यासंक्यातेकभागगुणितकसंगळपुत्रु । २१ । २२ ॥

> तह य असण्णी सण्णी असण्णिसण्णिस्म सण्णिउनवादं । सहुमेहंदियलद्विग अवरं एयंतबहि्दस्स ॥२३६॥

तथा चार्सक्रिसंहयसंज्ञिसंज्ञिन संहयपपादः । सुद्दमैकेद्रियलब्ध्यवरमेकांतवद्धेः ॥

तथा च आ प्रकारविदससंत्रिसंति असंक्षिपंचेंद्वियसंत्रिपंचेद्वियलब्ध्यपर्यान्तजीवंगळ यथा-क्रमदिदसुवपादयोगोन्कुष्टस्थानमुं जवन्यस्थानमुं परवासंख्यातैकभागगुणितकमंगळपुबु । २२।२४ ॥ मत्तमंत्रे असंत्रिसंत्रिनां निवस्यपर्याप्तासंत्रिसंत्रिजीवंगळ यथाक्रमदिदमप्पादयोगोन्कुष्टस्थानमुं

पत्यासंस्यातगुणे भवतः । ११ । १२ । ततः निर्वृत्यपर्याप्तद्विजीद्विययोर्यवासंस्यं तहुत्कृष्टत्रवयये पत्यासंस्यात गुणे । १३ । १४ । ततः क्रस्यपर्याप्तित्रवर्ष्विदिययोर्ययासंस्यं तहुत्कृष्टत्रपय्ये पत्यासंस्यातगुणे । १५ । १६ । पुनः निर्वृत्यपर्याप्तित्रवर्ष्विद्ययोर्थयासंस्यं तहुत्कृष्टत्रवयये पत्यासंस्थातगुणे । १७ । १८ । ततः निर्वृत्यपर्याप्ति चतुःसिक्षपंत्रिययोर्थयासंस्यं तहुत्कृष्टत्रवयं पत्यासंस्थातगुणे । १९ । २० । ततः निर्वृत्यपर्याप्तचनुरसिन् पंत्रीद्ययोर्थयास्त्रसं तहुत्कृष्टत्रवयं तत्यासंस्थातगुणे । २१ । २२ ॥ १३५ ॥ १३६ ॥

तथा च असंज्ञिसंज्ञिलब्ब्यपर्याप्तयोर्यथाक्रमं तदुत्कृष्टजयन्ये पत्यासंख्यातगुणे २३ । २४ । पुनस्तथा

तेइन्द्रिय लड्ड्यपयीप्तकका जघन्य उपपाद योगस्थान क्रमसे पल्यके असंख्यातवें भाग पल्यके असंख्यावें भाग गुणे हैं। १९११र। उससे निवृंत्यव्याप्त दो-इन्द्रियका उत्त्वृद्ध और निवृंत्यव्याप्त दो-इन्द्रियका उत्त्वृद्ध और लिवृंत्यव्याप्त दोन्द्रियका जघन्य उपपाद योगस्थान क्रमसे पल्यके असंख्याववें भाग गुणे हैं।१२१४। उससे लड्ड्यपयीप्त तेइन्द्रियका उत्त्व्य उपपाद योग- २५ स्थान क्रमसे पल्यके असंख्याववें भाग गुणे हैं।१५१६। उससे निवृंत्यवर्धाप्त तेइन्द्रियका उत्त्व्य उपपाद योगस्थान क्रमसे पल्यके असंख्याववें भाग गुणे हैं।१५१८। उससे जड्ड्यप्याप्त असंबंधियाववें भाग गुणे हैं।१९१८। उससे लड्ड्यप्याप्त असंबंधियाववें भाग गुणे हैं।१९१८। उससे लड्ड्यप्तयोप्त असंबंधियाववें भाग गुणे हें।१९१८। उससे लड्ड्यप्याप्त असंबंधियाववें भाग गुणे हें।१९१८। उससे निवृंत्यवर्धाप्त असंबंधियाववें भाग गुणे हें।१९१८। उससे असंबंधियाववें भाग गुणे हैं।१९१८ व्यवेधियाववें भाग गुणे हैं।१९१८ व्यवेधियाववें असंबंधियाववें भाग गुणे हैं।१९१८ व्यवेधियवें असंबंधियाववें भाग गुणे हैं।१९१८ व्यवेधियवें असंबंधियवें विवृंत्यवर्धियाव असंबंधियवें विवृंत्यवर्धियाव असंबंधियवें विवृंत्यवर्धियाव असंबंधियवें विवृंत्यवर्धियाव असंबंधियवें असंबंधियवें असंबंधियवें विवृंत्यवर्धियाव असंबंधियवें असंबंधियवें असंबंधियवें विवृंत्यवर्धियाव असंबंधियवें विवृंत्यवर्धियाव असंबंधियवें विवृंत्यवर्धियाव असंबंधियवें विवृंत्यवर्धियाव असंबंधियवें असंबंधियवर्धियाव असंबंधियवर्धियाव असंबंधियवर्धियाव असंबंधियवर्धियाव असंबंधियवर्धियाव असंबंधियवर्धियाव असंबंधियवर्धियाव असंबंधियवर्धियावर्धि

जधन्यस्थानमुं पत्यासंस्थातेकभागगृणितक्रमंगळ-पुत्रु । २५ । २६ ॥ आ पूर्व्यमं नोडलु संस्युपपार्वे कृक्ष्यप्रध्यक्षिमंत्रिपंजीद्रायजीवोत्कृष्टोपपावयोगस्थानं पत्यासंस्थातेकभागगृणितसक्कु । २७ । सर्वे नोडलु सुरुमेकेद्रियलपर्य्याप्रजीवजधन्यमेकास्तानुषृद्धियोगस्थानं पत्यासंस्थातेकभागगृणितसक्कु । । २८ ॥ सर्वे नोडलः :—

सण्णि।सुववादवरं णिव्वत्तिगदस्स सुदूर्मजीवस्स ।

एयंतविंद्ध अवरं लिद्धिदरे प्रस्थले य ॥२३७॥

संज्ञिन उपपादवरं निर्व्वृत्तिगतस्य सूक्ष्मजीवस्य । एकान्तानुवृद्धिजयन्यं लब्धोतरस्मिन् स्यलस्यले च ॥

संज्ञितः उपपादवरं निवृत्तिगतस्य संज्ञितिकृत्यपय्यांत्रज्ञोवोपपादयोगोरुकृष्टदस्यानं पत्या-संज्ञातैकभागगुणितमस्कु । २९. ॥ अयं नोडलु सुद्धनोषदस्य सुश्वितृत्यपय्यांप्रजीवन एकान्तानु-बृद्धिज्ञक्ययं एकान्तानुबृद्धियोगज्ञष्यस्थानं पत्यासंक्यातैकभागगुणितमस्कु । २० ॥ मयं नोडलु लक्ष्मीतरिम्मन् लक्ष्यपप्यांप्रिनिकृत्यप्यांग्रज्ञीतं स्कूलस्कुले च बादरदोजं बादरदोजं एनं बुदर्थमं-बोडे बादरकृष्ट्यप्यांग्रजीज्ञज्ञयनेकांतानुबृद्धियोगगुं निवृत्यपय्यांग्रज्ञादर्शेद्धयज्ञय्येकान्तानु-बृद्धियोगस्यानमुं पत्यासंस्थातैकभागबृद्धिकसंगज्ञे बुदर्खं । २१ । २२ । २२ ॥

तह सहुम-सहुम-जेट्टं तो वादग्वादरे वरं होदि । अंतरमवरं लढ़िगसहिमदरवरंपि परिणामे ॥२३८॥

तथा सूक्ष्मसूक्ष्मज्येष्ठं ततो बादरबादरे वरं भवति । अंतरमवरं लब्धिगसूक्ष्मेतरमिष परिणामे ॥

असीन्नर्सात्रम् व्याप्तात्रम् त्राप्तात्रम् तदुःकृष्टजम्यं पत्यासंस्थातमुखे । २५ । २६ । ततः लब्ब्ययात्वरात्रिमस्त २९ दुक्कृष्टं स्त्यासंस्थातमुखं २७ । ततः सूर्वभैगीयनञ्चयपात्तस्य एकातान्तृत्विज्ञमस्य पत्यासस्यातमुखं ।२८। ततः—

संक्षितिवृद्धययिन्स्योपपादोत्कृष्टं पत्यासंस्थातगुणं २९.। ततः मुद्दमकेंद्रियनिर्वृत्यय्योन्तस्य एकांतानु वृद्धिकप्रयो पत्यासंस्थातगुणं २०। ततः बाररेकेन्द्रियज्ञस्यगयोन्तिर्वृत्यययिन्तयोरेकांतानुबृद्धिकप्रयो पत्यान् संस्थातगुणितकमे । २१। २२ ॥२२७॥

२५ पर्याप्तकका उत्कृष्ट और संज्ञी लब्ध्यप्याप्तका जयन्य उपपाद योगन्थान कमसे पल्यके असंख्यातवें भाग गणे हैं १२३१४। उससे असंज्ञी निष्ट्रयपर्याप्तका उन्कृष्ट और संज्ञी निष्ट्रयपर्याप्तका उन्कृष्ट और संज्ञी निष्ट्रयपर्याप्तका जवन्य उपपाद योगन्थान कमसे पल्यके असंख्यातवें भाग गणे हैं ॥२५॥२६॥ उससे संज्ञी पत्रयक्त असंख्यातवें भाग गुणा है ।२०॥ उससे संज्ञी पत्रयक्त असंख्यातवें भाग गुणा है ।२०॥ उससे सृक्ष्म एकेन्द्रिय लब्ध्यप्याप्तकका जवन्य प्रकानतानुष्टृद्धि योगस्थान पल्य-

उससे संजी पेवेन्ट्रिय निर्वृत्यपर्याप्तकका उत्क्रस्ट उपपाद योगम्थान परयके असंख्यातवें भाग गुणा है। २९। उससे सुक्ष्म एकेन्ट्रिय निर्वृत्यपर्याप्तकका जबन्य एकान्तानुवृद्धि योग-स्थान परयके असंख्यातवें भाग गुणा है। ३०। उससे बादर एकेन्ट्रिय लम्ब्यपर्याप्तक और बादर एकेन्ट्रिय निर्वृत्यपर्याप्तकका जबन्य एकान्तानुवृद्धि योगस्थान क्रमसे परुयके ३५ असंख्यातवें भाग गणे हैं। ३९३२॥२३७॥

१५

₹,

तथा निवृ त्यपध्यांप्रवावरैकेंद्रियजेयन्यैकान्तानुवृद्धियोगमं नोडल् सुक्ष्मसुक्ष्मज्येष्ठम् सूक्ष्मल्क्ष्ययप्यांप्रवादेकेव्यान्त्रनानुवृद्धियोगस्थानमुं निवृ त्यपध्यांप्रसूक्ष्मेकेंद्रियजोवोत्कृष्ट्रकान्तानुवृद्धियोगस्थानमुं पर्वासंस्थातेकभागगुणितक्रमंगळपुष्ठु । ३३ । ३४ ॥ ततः अवं नोडल् वावरबावरे वरं भवति लब्ध्यपध्यांप्रवादरेकेद्रियजोवोत्कृष्ट्रकान्तानुवृद्धियोगस्थानमुं निवृ त्यपध्यांप्रवावरेकेविद्यज्ञावोत्कृष्ट्यकान्तानुवृद्धियोगस्थानमुं पत्यासंस्थातेकभागगुणितक्रमंगळपुष्ठु । ३५ । ३६ ॥ ५ अनंतरं बळिककमंतराने बुवक्षुमन्तरमेंबुवेनं बोडे निवृंत्यपध्यात्रवावर्वेक्ष्यविद्यज्ञीत्रकृष्ट्यकान्तानुवृद्धियोगस्थानमुं पत्यासंस्थातेकभागमान्त्रयोगस्थानस् सुक्ष्मलब्ध्यत्रक्षम् सुक्ष्मान्त्रस्यान्त्रकृष्ट्यवान्त्रमानुवृद्धियोगस्थानम् सुक्ष्मत्तरम् सुक्ष्मलब्ध्यत्रकात्रम् व्यवद्याप्रस्थान्त्रमानुवृद्धियोगस्थान्त्रमानुवृद्धियोगस्थान्त्रमानुवृद्धियोगस्थान्त्रमानुवृद्धियोगस्थान्त्रमानुवृद्धियान्त्रमानुवृद्धियोगस्थान्त्रमानुवृद्धियोगस्थान्त्रमानुवृत्यस्यान्त्रम् स्थानंगळु निव्यामेक्ष्मयस्थानंगळुमा सुक्ष्मतत्रस्यव्यव्यव्यान्त्रम् स्थानंगळ्यान्त्रमानुवृत्यस्यस्यविद्यान्त्रमान्त्रम् सुक्ष्मतत्रस्यव्यव्यव्यव्यान्त्रम् सुक्ष्मत्यस्यस्यानंगळ्यम् सुक्ष्मत्यस्यव्यव्यव्यव्यव्यान्त्रम् सुक्ष्मत्यस्यस्यव्यव्यव्यव्यव्यव्यव्यव्यव्यान्त्रम्यस्यस्यानंगळ्यः स्थानंगळ्यः स्थानं स्यानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्था

अंतरमुबरीवि पुणो तप्पुण्णाणं च उवरि अंतरियं । एयंत बहिदठाणा तसपणलद्धिस्स अवरवरा ॥२३९॥

अंतरमुपर्ध्यपि पुनस्तःपूर्णानां चोपर्ध्यंतरितमेकान्तानुवृद्धिस्थानानि त्रसर्वचलब्धेरवर-वराणि ॥

तथा मुश्मेकेंद्रियतब्ध्ययर्थातांनर्वत्ययमीतयोः एकांतानुबुद्धपुत्कृष्टे वस्यासंस्थातगुणक्रमे १३ । १४ । ततः साररेग्रंद्रियतब्ध्ययमीतानृत्यययामयारेकातानुबुद्धपुत्त्रप्टे वस्यासंस्थातगुणकक्रमे । ५५ । १६ । तदः कंदरिमित बाररेकेंद्रियनिवृत्ययर्थात्तेकांतानुबुद्धपुत्त्रस्थात्रक्ष्यस्यक्ष्यस्यक्षयाम्यस्यायस्ययारेतराले श्रेष्य-संस्थातककागमात्रस्योतस्यानानि निःस्थामिकानि तानि चालीत्य सूक्ष्यावरस्यस्ययार्थासयोः परिणामयोगस्य अपन्योरककृष्टानि वस्यासंस्थातगुणकमाणि ॥ ३७ । ३८ । ३९ । ४७ ॥२३८ ॥

डससे सूट्स एकेन्द्रिय लब्ध्यपर्याप्तक और सूक्ष्म एकेन्द्रिय निर्वेत्यपर्याप्तक के उत्कृष्ट एकान्तानुष्ठद्वि योगस्थान क्रमसे पत्रके असंख्यात माग गृणे हैं ३३।३४। उससे बादर एकेन्द्रिय लब्ध्यप्तक अरुक्ष एकान्तानुष्ठि योगस्थान क्रमसे पत्रके असंख्यात बादर एकेन्द्रिय लब्ध्यप्तक उत्कृष्ट एकान्तानुष्ठि योगस्थान क्रमसे पत्रके असंख्यात माग गृणे हैं ३५।३६। उसके परचान अत्यत है। अर्थात बादर एकेन्द्रिय निर्वेत्यपर्याप्तके उत्कृष्ट एकान्तानुष्ठि योगस्थान और सुरुम एकेन्द्रिय लब्ध्यप्त प्रयोगक जमन्य परिणाम योगस्थान के मध्यमें जगतश्रीणके असंख्यात योग योगस्थान से से हैं जिनका कोई स्वामी नहीं है। ये योगस्थान किसी जीवके नहीं पाये जाते। इससे यह अन्तर पढ़ा है। इस स्थानोंको उल्लेषकर या छोड़कर सुक्ष्म एकेन्द्रिय और बादर एकेन्द्रिय अध्याप्त अन्तमसे पत्र्यके असंख्यातये माग गुणे हैं। यहाँ सुक्ष्मका जचन्य, बादरका जचन्य, सुक्ष्मका उत्कृष्ट, बादरका उत्कृष्ट १० यह कम लेता। ३०३८।३९५।४०। ऐसे ही आगे भी जानना। १२४८।।

80

अंतरं तद्वादरैकेंद्वियलंक्यपय्यांप्रजीवपरिणामयोगोःकृष्टस्थानव सूक्ष्मपय्यांप्रजीवपरि-णामयोगजप्रन्यस्थानद द्वितीयांतरगतश्रेष्यसंख्यातैकभागमात्रयोगस्थानविकत्यंगळनितक्रमिसि उपस्यपि पुनः मेलेयुं मत्ते तत्पूर्णानां च आ सुक्ष्मेकेंद्रियपर्याप्रजीवंगळ वादरैकेंद्वियपर्याप्रजीवंगळ जप्तत्यपरिणामयोगस्थानंगळ्मा सुक्ष्मबादरपर्यात्जीवंगळ परिणामयोगोःकृष्टस्थानंगळ् मिन्तु ५ नात्कुं स्थानंगळ् पत्थासंख्यातैकभागपुणितक्रमंगळपुत्रु । ४१।४२।४३।४४।। उपस्यतिद्वे मेले तृतीयांतरगतश्रेष्यसंख्यातैकभागस्थानंगळनंतरित्यस्वपुत्रं त्रसपंचलच्यः द्वीद्वयत्रीद्वय-चतुर्विद्वयंक्षेद्वयासंक्ष्म चेत्रियत्रिय-चतुर्विद्वयंक्षद्वयानंगळ्मान्यद्विमान्तु १० पत्तं स्थानंगळु पत्थासंख्यातैकभागगुणितकसंगळपुत्रु । ४९। ४६।४७।४८।४९।५०।५१।५२।५३।५४।

रुद्धीणिव्वत्तीणं परिणामेयंतविड्डिटाणाओ । परिणामद्राणाओ अंतरियंतरिय उवस्वरि ।।२४०॥

लब्बितर्वृत्तीनां परिणामैकान्तवृद्धिस्यानानि परिणामस्यानानि च अंतरिस्यांतरिस्यो-पर्व्युपरि ॥

मत्तमा संनित्वेचेद्रियलब्ध्यपध्यांप्तजीवैकान्तानुबृद्धियोगोरकुष्टश्यानद द्वीद्रियलब्ध्यपध्यांत्र-१५ जीवपरिणामयोगजद्यन्यस्यानद चतुन्यौतरगतलेश्यमंख्यातैकभागस्यानविकत्वंगळनतिकमिति लब्ध्यपध्याम द्वीद्वियत्रोद्रियचर्तुर्रिट्य असन्नियंत्रेद्विय संनियंत्रेद्वियजीवंगळ जद्यन्यपरिणामयोग-

इसके बाद दूसर अन्तर है अर्थान बादर एकेन्द्रिय छड़्यपयांप्तक अच्छुप्ट परिणाम योगस्थानके परचान जगतश्रेणिके असंख्यातवें भाग प्रमाण योगस्थान ऐसे हैं जिनका कोई स्वामी नहीं है जल इनको छोड़कर सुक्ष्म एकेन्द्रिय और बादर एकेन्द्रिय पर्याप्तकके जयन्य और उन्हरूट परिणाम योगस्थान ये चार अनुक्रमसे पत्यके असंख्यातवें भाग गुणे हें ४%। प्रशाश्त्राश्या उसके जरा तीसरा अन्तर है अर्थान् बादर एकेन्द्रिय पर्योप्तके उन्हरूट परिणाम योगस्थानके पड़चान जगतश्रणिके असंख्यातवें माग योगस्थान ऐसे हैं जिनका कोई स्वामी नहीं हैं। उनको छोड़कर दो-इन्द्रिय, तेइन्द्रिय, जीइन्द्रिय, असंबंध पंचेद्रिय, संक्षी पंचेद्रिय इन्हरूपयांप्रके ज्ञचन्य और उन्हरूट एकान्तानुष्ठित्व योगस्थान ये दस अनुक्रमसे पह्यके असंख्यातवें भाग गुणे हैं ४५४६१४०४८१४५००१४१५०१३१॥६३५॥।

इसके परवात चौथा अन्तर है। अर्थात् संझी पेचेन्द्रिय लब्ध्यप्याप्तिके उत्कृष्ट एकान्तानु-वृद्धि योगस्थानके परचात् जगतश्रेणिके असंख्यातवें भाग योगस्थानीका कोई स्वासी नहीं

तत उपरि श्रेण्यसंस्थातैकभागमात्रयोगस्थानानि द्वितीयमंतरं। तदतीत्य पुनः तत्पृथ्यवादरंकिंद्रया-पर्यात्रयोः गरिजामयोगस्य जयप्योत्कृष्टानि यत्यार्यव्यातगुणक्रमाणि ४१। ४१। ४३। ४४। ४४। श्रेणसंस्थातिकनागस्थानाम्यतीत्य द्वित्रचनुरसीत्रयंत्रीप्रकल्यपर्यातानामेकानुवर्देजस्योत्कृष्टानि द्यापत्या-२० संस्थातगणक्रमाणि ४५। ४६। ४७। ४८। ४५। ५०। ५१। ५२। ५३। ४५॥ १३२॥

पुनः तत्संज्ञिलब्ध्यपर्यात्तैकांतानुबृद्धियोगोत्कृष्टदीद्वियलब्ध्यपर्यातपरिणामयोग अधन्ययोरंतरगतं )

१. कोष्ठकान्तर्गतपाठो नास्ति व प्रतौ ।

हैं। उनको छोड़कर दोइन्द्रिय, तेइन्द्रिय, चोइन्द्रिय, असंझी पंचेन्द्रिय और संझी पंचेन्द्रिय उच्चयपग्रीप्रकके जग्नय और उत्कृष्ट परिणाम योगस्थान ये दस अनुक्रमसे पत्यके असंख्यातवें भाग गुणे हैं प्याप्टाम्यान्य पर्वाद असंख्यातवें भाग गुणे हैं प्याप्टाम्यानके पर्वाद असंख्यातवें भाग गुणे हैं प्याप्टाम्यानके उत्वाद असंख्यातवें अन्तर हैं। अर्थात् संझी पंचेन्द्रिय उच्चयप्टाम के उच्चय अर्थात् संझी पंचेन्द्रिय उच्चयान योगस्थान पेते हैं जिनका कोई स्वामी नहीं हैं। उनको छोड़कर दो-इन्द्रिय, तेइन्द्रिय, चौइन्द्रिय, असंझी पंचेन्द्रिय और संझी पंचेन्द्रिय निकृष्यपर्याप्रकके जग्नय और उत्कृष्ट एकान्तानुबुद्धि योगस्थान ये दस अनुक्रमसे पत्यके असंख्यातवें भाग गुणे हैं ६५। ६६।६०।६८।६०।७०।१०२।७०।७०। इसके परचान छठा अन्तर है। अर्थान् संझी पंचेन्द्रिय पर्वाद्रिय पर्याप्रकके उत्कृष्ट एकान्तानुबुद्धि योगस्थानके परचान ज्यातवेशिके असंख्यातवें माग ३० प्रमाण योगस्थान पेसे हैं जिनका कोई स्वामी नहीं है। सो इनकी छोड़कर दोइन्द्रिय, तेइन्द्रिय, असंझी पंचेन्द्रिय और संझी पंचेन्द्रिय पर्याप्रकके जग्नय और उत्कृष्ट छोड़

व. संख्यातग ।
 २.−३. कोष्ठकान्तर्गतपाठो नास्ति व प्रतौ ।

डियपरर्याप्रजीव परिणामयोगोस्क्रुष्टस्थानपर्यंतं पत्यासंख्यातैकभागगुणितकमंगळे दु वेळडुवनीगळु ग्रंथकारं मृंदण गाथामुत्रादिवं वेळवपं ।

> एदेसि ठाणाओ पन्लासंखेज्जभागगुणिदकमा । हेड्रिमगणहाणिसला अण्णोण्णव्यत्यमेत्रं त ॥२४१॥

एतेषां स्थानानि पल्यासंख्यातैकभागगुणितक्रमाणि । अधस्तनगुणहानिशलाकाः अन्योग्या-भ्यस्तमात्रं त ॥

ई पेळल्पट्ट चतुरशीति अल्पबहुत्वयोगस्थानंगज् पत्यासंस्थातैकभागगृणितकमंगळप्युचंता-गुर्स विरक्त सर्व्योरकृष्टयोगस्थानं ज्ञाययोगस्थानमं नोडलु पत्यच्छेदासंस्थातैकभागगृणितमप्पुड् । आ ज्ञाययोत्कृष्ट योगस्थानंगळ अधस्तनपुणहानिशलाकेगज् कियरप्रमितंगळप्युचेंवोडे पुन्नं पेळल्पट्ट , असंस्थातक्ष्योनपत्यव्यवर्गाञ्जाकाप्रमितंगळप्यु । ब-३ विबु । अन्योग्याम्यस्तगृणकारशलाकेगळं बु

बणुदरिदमदेतें दोडेः— प्रविविश्६।४।२ फस्यान१ इ।विविश्६।४।वेशलब्ध

स्थानविकल्पंगळु बेर मत्तं:—

प्रविविद्दाक्षार परस्यार इ.। व वि.। १६। ४-छ लक्ष्यस्थानविकल्पेगसु निर्छ a əə२ a

अन्तर्थणं गुणगुणियं विरुष्ठेर आदिशिहीणं वर्रे छे रूऊ गुतर भजियमें दु तावस्मात्रमे-ववर वव

१५ यक्कुमन्तागुत्तं विरलुरूपोनगुणेन हतं गुणितं वर्रष्ठ १ प्रमञ्जेन भाजितं वर्रक्छे वव ववव

७६ । ७७ । ७८ । ७९ । ८० । ८१ । ८२ । ८३ । ८४ ॥२४०॥ इमलुक्तगुणकारं ग्रन्थकारः प्राह—

एतेषां सनुदेशजीवसमासागः मुग्गादादियां पश्चम्य जयम्योः कृष्टनतुरः ।तिस्थानाति वन्यायं स्थात् पृणित-क्रमाण्यां सर्वोक्त्रप्टं जयम्यात् वस्यच्छेदासंस्वाते स्थानगुणमय । तसोजोपयोः कृष्योरं तरारुस्या अयस्तनगुण-परिणाम योगस्यान ये दस अनुक्रमसे पस्यक असंस्थानवं भाग गणे हैं ७५।७६।७५।०५।०५।

८०।८१।८२।८३।८४। इस तरह ये चौरासी स्थान जानना ॥२४०॥

आगे प्रन्थकार स्वयं उक्त गुणकारको कहते हैं। चौदह जीव समासँकि उपपाद आदि तीन योगोंके जधन्य और उस्कृष्ट भेदसे ये चौरासी न्थान यद्यपि कमसे पत्यके असंख्यातवें भाग गुणे हैं। तथापि जयन्य योगस्थानसे

१. गुणकारशलाकेगलेंबुदर्य।

सैकं। छे। यतिकृत्वो गुणभक्तं रूपं यावतो वारान्। गुणेन भक्तं रूपं। व–a। तित भवेदगच्छः। a

र्शंदितिबु असंस्थातरूपोनपल्यवर्गगालाकामात्रमन्योग्याभ्यस्तगुणकारशलाकंगळ प्रमाणमवकुमवर प्रमाणमवस्तनगुणहानिशलाकेगळप्युवेंबुदर्यं ॥

अनंतरमुपपादावियोगत्रयक्के जघन्योत्कृष्टिविदं निरंतरप्रवृत्तिकालप्रमाणमं मुंदण गाथासूत्र-विद पेळदपरः :—

अवरुक्कस्सेण हवे उववादेयंतविड्डाणाणं । एक्कसमयं हवे पूण इदरेसि जाव अट्टोत्ति ॥२४२॥

ज्ञघन्योरकुष्टेन भवेदुपपार्दैकान्तवृद्धिस्यानानामेकसमयो भवेत्पुनरितरेषां यावदष्टौ समया-स्नावन्यर्थतं ।।

उपरादयोगमेकान्तानुबृद्धियोगमेंबी एरड्डं योगस्थानंगळो जघन्योन्क्रस्टिवंदं येकसमयमे १० प्रवृत्तिकालत्रमाणमक्कु । मितरेवां इतरंगळप्प परिचामयोगस्थानंगळो द्विसमयावियोगद्वस्टसमयं-गळेलेवरमन्नेवरं निरंतरत्रवृत्तिकाल प्रमाणमक्कुं । उक्तार्थोपयोगियोगस्तंभरवनेयिद् :---

अस्यां स्तंभरचनायां शून्यानि त्रिकोणानि च किमरर्थामिति चेदुष्यते—एकं शून्यं सूक्ष्मजीव इति संज्ञार्त्थ । हे शून्ये द्वीद्रियजीव इति संज्ञानिमित्तं । त्रिचतुः पंचबद् शून्यानि त्रिचतुः संज्ञाऽसीज्ञ जीव प्रतिपादकानि लघुसंदृष्टिनिमित्तं शून्यानि कृतानि । अत्र रचनायां त्रिकोणाकारं किमस्यं १५ इत्यारेकायां इदगुष्यते त्रिकोणाकारमत्र बादरजीवसंज्ञा निमित्तं । अत्र शून्यावस्थितगोष्टाकारं ९ शोभार्त्यमेव शून्यं सुक्षमत्रीव संज्ञा इति अथ्यामोहेन इयं स्तंभरचना प्रतिपादनीया ।

हानिशालाकाः कति ? पूर्वोक्ता असंस्थातरूपोनपत्यवर्गशालाकामाध्यः व-a ता एव अस्योन्यास्यस्तस्य गुणकार-सलाका नाम ॥२४१॥ अद्योषपादादीना जगन्योत्कृष्टेन निरंतरप्रवृक्तिकालप्रमाणमाह—

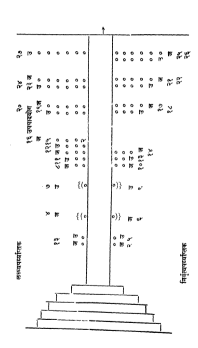
उपपारकातानुबृद्धियोगहयस्यानानां प्रवृत्तिकालो जयनयन उत्कृष्टिन च एकसमय एव स्यात् । इतरेषां २० परिणामयोगस्यानानां द्विसमयाद्यक्षसमयपर्यतं स्थात ॥२४२॥ उक्तार्योपयोगिनी योगस्तंभरवनेयं —

सर्वोत्कृष्ट योगस्थान परयके अर्घच्छेदोंके असंख्यातवें भाग गुणा हैं। इन जघन्य और उत्कृष्ट योगस्थानके मध्यमें स्थित अधस्तन गुणहानिशलाका असंख्यात हीन परयकी वर्गेन शलाका प्रमाण हैं। वे ही अन्योन्याभ्यस्त राशिको गुणकार शलाका हैं॥२४१॥

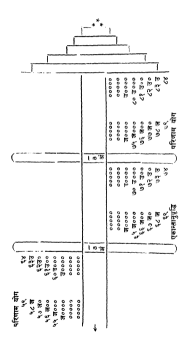
आगे उपपाद आदिके जघन्य और उत्कृष्टसे निरन्तर प्रवर्तनका काल कहते हैं-

उपपाद योगस्थान और एकान्तानुबृद्धि योगस्थानोंक प्रवर्तनेका काल जबन्य और उत्कृष्टसे एक समय हो है। और परिणाम योगस्थानोंके प्रवर्तनेका काल दो समयसे लेकर आठ समय पर्यन्त है।।२४२॥

विज्ञेषार्थ--- उपपाद योगस्थान जन्मके प्रथम समयमें ही होता है और एकान्तानुबृद्धि योगस्थान प्रतिसमय बृद्धिकप हानेसे अन्य-अन्य होता रहता है। अतः इन रोनींके प्रवतेने ३० का जयन्य और उत्कुष्ट काल एक समय कहा है। एक परिणाम योगस्थान ही ऐसा है जो हो समयसे लेकर आठ समय तक रहता है। १८४२॥



		<b>↑</b>	
		तुः ज ।	1)
4 % & & & & & & & & & & & & & & & & & &	00000		
ाकास्तानुत्रुद्धि ४७ ज० ४६ ज००० ४५ ज००००	00000	ज जा	
\	-		o)} h> %
			J. 2000
	j		् ् ज ज ज उ ४१ ४२ ४३ परिणाम योग
			र्मु ४ स (०
(		g.o.l	
c to	{(0		
E m	0 (0		
परिशाम योग १७ ३८ ३ ब ब	{(0		
ब दि	0 (0		
(		त, का	)
5 ly	{(•		ريم وراها ما الأراها
mr to	° (°		थ्यं दूरा ०(०
ब ब	{(0		् ् ् ज स्र स्थ उस्स्यानुस्थि
एकात्तानुष्टुद्धि २८ ३० अ अ	° (0		0) S m2
<b>E</b>	i	1	000000000



## अद्वसमयस्स थोवा उभयदिसासु वि असंखमंगुणिदा । चउसमयोत्ति तहेव य उवरिं तिदुसमयजोग्गाओ ॥२४३॥

अष्टसमयस्य स्तोकाः उभयविशास्त्रपि असंख्यसंगुणिताः । चतुःसमयपर्यंतं तथैव चोपरि त्रिद्धिसमययोग्याः ॥

द्वीदियपरर्याप्रजीवपरिणामयोगज्ञघन्यस्थानमादियागि संजिपंचेदियपरर्याप्रजीवपरिणाम-

योगोत्कृष्टस्यानपर्व्यतमाद सर्व्यनिरंतर योगस्थानंगळोळु –१ छे पत्यासंख्यातभाजितबहुभाग-११ ०

\_\_\_\_\_\_थ्र व्यानंगञ्ज २ प्रे प्र द्विसमयनिरंतरपरिणामयोगप्रवृत्तिस्थानविकल्पंगञ्ज्पुषु । शेषैकभागपत्या-१००

संख्यातबहुभागस्थानविकल्पंगळ त्रिसमयनिरंतरयोगप्रवृत्तिपरिणामस्यानविकल्पंगळप्पुवु —

्र थे प्रोपैकभागपल्यासंख्यातबहुभागाद्धं स्थानविकल्पंगळ् अधस्तन चतुःसमयनिरंतरयोग-व २ व व व व व प

प्रतिपत्तिस्यानविकल्पंगळप्पुबु । शेषाद्धं स्थानविकल्पंगळूपरितनचतुःसमयनिरंतरयोगप्रवृत्तिस्यान- १०

द्वीद्रियपर्याप्तपरिणामयोगस्थानादारम्य संज्ञिपर्याप्तपरिणामयोगोत्कृष्टस्थानपर्यंतं सर्वेषु निरन्तरयोग-

्र के वन्यासंस्थातभाजितबहुभागः — के प्राप्ति विद्यमयनिरंतरप्रवृत्तिस्थानंवकल्याः, वेपैकभागस्य वर व व व व व व व

पत्यासंख्यातबद्वभागस्त्रियमय — निरंतरप्रवृत्तिस्थानविकल्याः — — ७ प शेषेकभागस्य पत्या-४२० ७ ० प प

हो-इन्द्रिय पर्याप्त जीवके जघन्य परिणाम योगस्थानसे लगाकर संज्ञी पंचिन्द्रिय पर्याप्त जीवके उद्कृष्ट परिणाम योगस्थान पर्यन्त अस्वरहत्व योगस्थानीकी छोड़कर जो निरन्तर १५ योगस्थान हैं उनकी जी नामक अन्तके आकार रचना कालकी अपेखा करते हैं। जो योगस्थान निरन्तर आठ समय तक होते हैं उन्हें मध्यमें लिखें। जो योगस्थान निरन्वर सात समय तक होते हैं उनमें से आचे तो आठ समयवालोंके ऊपर लिखें और आपे नीचे ्रिक् ० विकल्पंगळप्पुत्रु । — क्षे प । २ ज्ञेषेकभागपल्यासंख्यातबहुभागंगळढांढांगळू मुन्तिनंते अधस्तन-प प प ३ २ ० ३०३ ०

पंचसमयनिरंतरयोगप्रवृत्तिस्थानविकल्पंगळ्मुपरितनपंचसमयनिरंतरयोगप्रवृत्तिस्थानविकल्पंगळुम -

द्धार्द्धंगळ संनिनंते अधस्तनोपरितनषट्समयनिरंतरयोगप्रवृत्तिस्थानविकल्पंगळप्पुवु-

५ मुन्निनंते अधस्तनोपरितनसप्तसमयनिरंतरयोगप्रवृत्तिस्थानविकल्पंगळप्पुबु :--

हिल्लां। जो योगस्थान निरन्तर छह समय तक होते हैं वे आधे तो उनके नीच और आधे ऊपर लिलां। जो योगस्थान निरन्तर पाँच समय तक होते हैं वे आधे तो नीच और आधे चनके ही ऊपर लिलां। जो योगस्थान निरन्तर चार समय तक होते हैं, वे आधे उनके नीचे

स्थानविकल्पंगळपु — छ १ प प प प प वडुकारणमागि अष्टसमयस्य स्थानविकल्पाः स्तोकाः १२

एंवितु पेळल्पट्टुडु । उभयदिशास्विप असंश्यातगुणिताः अवस्तनोपरितनोभयदिशेगळोळमसंस्थातः गुणित ऋमंगळप्युविन्तु अथस्तनोपरितनोभयदिशेगळोळं चतुःसमयनिरंतरयोगप्रवृत्तिस्थानविकल्पं-

शेर्पैकभागोष्टसमयनिरंतरप्रवृत्तिमध्यस्थानविकल्पाः – २ छे प प प प प प १

अत एवं अष्टसमयस्य स्तोका इत्युक्तं । उभयदिशासु च असंख्यातगुणिताः । तत्र चतुःसमयनिरंतरप्रवृत्ति-

और आधे ऊपर छिखें। जो योगस्थान निरन्तर तीन समय तक होते हैं वे सब चार समयबार्लोके ऊपर ही छिखना। जो योगस्थान निरन्तर दो समय तक होते हैं (वे सब तीन १० समयबार्लोके ऊपर छिखें।

अब इन स्थानोंका प्रमाण कहते हैं---

दो इन्द्रिय पर्याप्तके जचन्य परिणाम योगसे लेकर संज्ञी पर्याप्तके उत्कृष्ट परिणाम योग पर्यन्त योगस्थान —जगतश्रीणिके असंख्यातवें भागको एक चाटि प्रत्यके अर्घच्छेदाँके असंख्यातवें भागसे गुणा करें और सूच्यंगुलके असंख्यातवें भागसे भाग दें। जो प्रभाण हो १५ उसमें एक जोड़ें —इतने हैं। उनके इस प्रमाणमें प्रत्यके असंख्यातवें भागका भाग दें। एक भाग विना बहुभाग तो निरन्तर दो समय तक होनेवाले योगस्थानोंका प्रमाण है। उस एक भागमें प्रत्यके असंख्यातवें भागका भाग दें। एक भाग विना बहुभाग तीन समय निरन्तर होनेवाले योगस्थानोंका प्रमाण है। इस एक भागमें भी पत्यके असंख्यातवें भागका भाग दें। एक भाग विना बहुभागका आधा तो नीचेके चार समय निरन्तर होनेवाले २० गळ् पर्ध्यतमसंख्यातगृणितक्रमंगळपुबुधिरतनित्रसम्यनिरंतरयोगप्रवृत्तिस्यानिकरूपंगळसंख्यात-गुणितंगळपुबवं नोडळुमुपरितनिद्वसमयनिरंतरयोगप्रवृत्तिस्थानिकरूपंगळसंख्यातगृणितंगळपु-बल्ळि काळं विबक्षितमप्पुर्वरिदं यवाकाररचनेयक्कमदक्के संदर्ष्टियद् ः—

स्थानविकलपर्यतम्भयदिशासु असंस्थातगुणितक्रमाः त्रितसर्थानं तरप्रवृत्तियोग्या द्विसमयनिरंतरप्रवृत्तियोग्यास्व चलपूर्वपर्येव असंस्थातगुणितक्रमा भवेति । अत्र कालो विवक्तिशेष्टतीति यवाकारण्यता । तत्संपृष्टिः—

योगस्थानोंका प्रमाण है। और आधा ऊपरके चार समय निरन्तर प्रवर्तनेवाले योगस्थानीकः प्रमाण है। उस एक भागमें भी पल्यके असंख्यातवें भागका भाग दें। एक भाग विना बहुभागका आधा तो नीचेके पाँच समय निरन्तर होनेवाले योगस्थानोंका प्रमाण है और आधा बहुभाग ऊपरके पाँच समय निरन्तर होनेवाल योगस्थानोंका प्रमाण है। उस एक १० भागमें भी पत्यके असंख्यातवें भागका भाग द। एक भाग विना बहुभागका आधा तो नीचेके छह समय निरन्तर होनेवाल योगस्थानका प्रमाण है और आधा ऊपरके छह समय निरन्तर होनेवाल योगस्थानोंका प्रमाण है। उस एक भागमें भी पत्यके असंख्यातव भागसे भाग दें। एक भाग विना बहुभागका आधा तो नीचके निरन्तर सात समय तक होनेबाले योगस्थानोंका प्रमाण है और आधा ऊपरके निरन्तर सात समय तक होनेवाले योगस्थानोंका १५ प्रमाण है। शेष जो एक भाग रहा उतने निरन्तर आठ समय तक हानेवाले योगस्थान होते हैं। इसीसे गाथामें आठ समयवालोंका प्रमाण थोड़ा कहा है। और शेपका ऊपर और नीचे असंख्यातगणा-असंख्यातगुणा कहा है। सो चार समयवालों प्रयन्त नीच और ऊपर होनी विज्ञामें स्थापित किये हैं। किन्त तीन और दो समयवार्ड योगस्थान उपर की ओर हा स्थापित किये हैं। इस प्रकार यह कालकी अपेक्षा यवाकार रचना है। जैसे यव (जी) २० मध्यमें मोटा और कार-नीचेकी ओर पतला होता है। उसी प्रकार मध्यमें आठ समयवाले लिखे और ऊपर नीचे एक एक कम समयवाले लिखे। ऐसे यवाकार रचना होती है ॥२४३॥ आगे पर्याप्त त्रस जोवोंके परिणाम योगस्थानोंमें जीवोंका प्रमाण कहते हैं और उसकी

यवाकार रचना रचते हैं--

## कर्णाटवृत्ति जीवतत्त्वप्रदोपिका

		_	
- /		Ì	
- 1	वर ३१ प	/°	_
- 1	ачча	0	ten
- 1	аа	10	<u>سا</u> .
1-	•	-1-	ल्ले नोडिको
- 1	वर ३१३ प	/°	₩
į	व्यय व	0	ю
1	a a	1,	些
1		· / _	Æ
- 1	वर देश ४ प	/ "	Ŀ
1	3 <b>प प प २</b> ३	10	÷
- /	888	1,	w
/	000		
1		/ 0	
1	a२ ३१ <b>५ प</b>	, 0	
1	a <b>प प प प</b> a	10	
1	аааа		
1	<b>-</b>	١.	2
1			0
1	a <b>प प प प प २</b> a	١ ١	0
1	аааа२	1	
	_ 0 0		
	aर ३१ ७ प		0
	प प प प प प <b>२</b> a		10
ı	8 5 6 5 6 5 6 5		Γ.
\ · · ·			
1 57	₹१ ८	- 1	0
\ a	प्रप्रप्र	- 1	9
1	аааааа	- 1	
	0 0		
1	aर ३१ ७ प	\cdots	
1	аччччччга	1.	
i	8 8 8 8 8 8	l°	
1		-	
1	aर ३१ ६ प	10	
١	aर २१ ५ म aपपपपप२a	10	
1		10	
\	66666		
1		ļ.	
1		!0	
1	a पषपप२ a	10	
١	6666	-1	
1		10	
١	aर ३१ ४ प	10	
1	a <b>पपप</b> २ a	10	
١	666	.'	

```
- ३१ २
       а२प
        а а
      - 38
               ३ प
      арцц
       ааа
                   qγ
      3 8
    агчч
     2 a a a
                   प २
  a २ प प प प
    a a a a a
   3,5
 a २ q q q q
  . . . . . .
                       ७ पर
रपपपपप
8 8 8 8 8 8
,----
- 38
                    ८ प१
 а २ प प प प प
                       а
   66666
  ~ ३१
                    य २
   a २ प प प प प प
    6 6 6 6 6 6 6
    _
— ३१
    82 4 4 4 4 4
      a a a a a a
     - 38
      а २ प ए प न
       88888
       - 38 8 9 7
       а २ प प प
         аааа
```

٠,

मध्ये जीवा बहुगा उभयत्थ विसेसहीणकमजुत्ता । हेट्टिमगुणहाणिसलागादुवरि सलागा विसेसहिया ॥२४४॥

मध्ये जीवा बहुकाः उभवत्रविशेषहीनक्रमयुक्ताः। अधस्तनगुणहानिशालाकाया उपरि शलाका विशेषाधिकाः। जीवयवमध्यवोळ् जीवंगळ् बहुकंगळरुख् । अधस्तनोपरितनोभयत्र विशेष-हीनकमयुक्तंगळ् अधस्तनगुणहानिशलाकंगळं नोडलुपुपरितनगुणहानिशलाकंगळ् विशेषाधिकंगळ-प्यवरंते दोडे:—

> दन्वतियं हेट्ड्वरिमदलवारा दुगुणग्रुभयमण्णोण्णं । जीवजवे चोहससयवावीसं होदि वत्तीसं ॥२४८॥

द्रव्यत्रयमधस्तनोपरितनवलवारा हिगुणमुभयमन्योन्यं। जीवयवे चतुर्द्शाःतद्वाविशति-व्भवति द्वात्रिशत्।।

> चत्तारि तिण्णि कमसी पण अड अट्ठं तदो य बत्तीसं । किंचुणतिगुणहाणिविभजिदे दव्वे द् जवमज्झं ॥२४६॥

चत्वारि त्रीणि क्रमठः पंचाण्टाण्टौ ततस्च द्वात्रिशत्। किचिद्वनत्रिगुणहानिविभाजिते द्रव्ये तु यवमध्यम् ॥

हॉद्रियपर्य्याप्त जीवपरिणामयोगजघन्यस्थानमितु वि पर्चे५ इवनपर्वात्तिसवोडिदु वि । १५ ० यिदर नंतरस्थानविकल्पमिदु २ इदु मोदलागि सवृद्धिस्थानंगळु संज्ञिपचेद्रियपर्याप्तजीवपरिणाम-

a

जीवम्बमध्ये जीवा बहुकाः अध उपरि च विशेषहोनक्रमयुक्ताः अधस्तनगुणहानिशलाकाम्यः उपरितन-गणहानिशलाका विशेषाधिकाः ॥२४४॥ तद्यया—

जीवोंकी संख्याकी अपेला यवाकार रचनामें मध्यमें जीव बहुत हैं। ऊपर और नीचे अनुक्रमसे विशेष हीन-हीन हैं। नीचेकी गुणहानि शलाकासे ऊपरकी गुणहानि शलाकाका २० प्रमाण कुछ अधिक हैं।।२४४॥

विज्ञेषार्थ—जैसे यब (जौका दाना) मध्यमें मोटा होता है और उपर-नीचे कमसे पटता-घटता होता है। उसी प्रकार पर्याप्त प्रस सम्बन्धी परिणाम योगस्थानोंसे यवाकारमें जो मध्यका स्थान है उसमें जीव बहुत हैं अर्थान् उन योगस्थानोंके धारी जीव बहुत हैं। उस बीचके स्थानसे उपरक्ते और नीचेके स्थानोंमें जीबोंना प्रमाण क्रमसे घटता हुआ है। अर्थान् उन योगस्थानोंके धारक जीव क्रमसे घटते हुए हैं। इस तरह यह यवाकार रचना है।।२४४॥

जीवोंकी संख्याकी यवाकार रचनामें प्रथम अंकसंदृष्टिसे कथन करते हैं-

योग सम्बोत्कृष्टस्यानयध्यैतं निरंतरवृद्धिस्यानंग्जृ नडबु सन्बोत्कृष्ट यरिणामयोगस्यानमिदु न छ व बादीयंते सुद्धे वेड्छिहरे स्वसंजुदे ठाणा ये दु सन्धीनरंतरपरिणामयोगस्यानविकल्पंगींकृतिरपुँद् व वि १६ । ४ । न छ । उ ई योगस्थानंग्जृतो स्वामिगळ द्वीद्वियदित्रसप्यान्त्वोत्तराहिद्यस्

सदवें वे ३१ व

व वि १६। ४। व १

में बुबबकुं । स्थितियें बुढु क्षुं निरंतरपरिणामयोगस्थानविकत्वंगळकुं । गुणहानियें बुढु सामान्य-े च्छेदासंख्यातेकभागप्रमितनानागुणहानिमस्तिस्यत्येकभागमकुं । ग्रित् द्रव्यत्रयमुं अधस्तनोपरितन-दळवाराः अधस्तनोपरितननानागुणहानिमर्लाक्षेत्रयुं दुगुणं रोगुणहानियं उभयमन्योग्यं अधस्तनो-परितनान्योग्यान्यस्तराग्रिद्धयुमी यवाकारजोव्यत्यन्येयोळ् गुन्मसंसांदृष्टियियं मनंबुग्ति-सत्त्वदिद्धः विश्वतिप्रमाणं वद्यप्रमाणं वतुर्देशताद्वाविकातन्यंत्रति साविषद नानूरिर-त्रेतर् किल्प-सत्त्वदिद्धः विश्वतिप्रमाणं द्वाप्रमाणं वतुर्देशताद्वाविकातन्यंत्रते साविषद नानूरिर-त्रेतर् किल्प-सत्त्वदिद्धः विश्वतिप्रमाणं द्वाप्रमाणं वर्षाद्वाराय्यस्तर्यस्य स्थानस्य वेद्याप्रमुख्यायस्य वेद्याप्रमुख्यायस्य विश्वतिप्रमाणं अष्ट येद्यं ख्युगळक्कुं । अधस्तनोपरितनान्योग्यास्यस्तराश्चिगळ् क्षमविद्यमेंद्वं मूचतेरद्वमप्यु । वितृक्त-

यवाकारजीवसंख्यारचनायां तावदंकसंदृष्टया प्रतात्युत्यादनायं द्वव्यं चतुर्दशसतद्वाविशतिः १४२२, स्थितिः द्वाविशत् ३२, गुणहान्यायामध्वत्यारः ४ । अधस्तनापरितननानागुणहानियलाकाः क्रमेण तिस्रः पंच ।

सो इब्य पर्योग्न जसजीबोंका प्रमाण चीतह सौ बाईस १४२२ है। और स्थित अर्थान् १५ पर्याग्न जस सम्बन्धी परिणाम योगस्थानोंका प्रमाण वत्तीस ३२ है। गुणहानि आयाम अर्थान् एक गुणहानि स्थानोंका प्रमाण चार ४ है। ऐसी सब गुणहानियों आठ ८ हैं। इनको नाना गुणहानि कहते हैं। उनमें-से नोचेकी गुणहानिका प्रमाण तीन ३ और ऊपरकी गुणहानि-का प्रमाण पौंच ५, इस प्रकार आठ नाना गुणहानियों हैं।

नाना गणहानि प्रमाण दोके अंक रख उन्हें परस्परमें गुणा करनेपर अन्योन्याभ्यस्तर॰ राशिका प्रमाण होता हैं। सो नीचेक्री अन्योन्याभ्यस्तराशिका प्रमाण आठ और उत्परकी
अन्योन्याभ्यस्तराशिका प्रमाण बत्तीस ३२, इस प्रकार सब चालीस हैं। द्रव्यके प्रमाण में कुछ
कम तिगुनी गुणहानिक्रा भाग देनेपर यवाकारके मध्यमें जीवांकी संख्या होती हैं। सो
गुणहानि आयासका प्रमाण चार ४ है। उसको तिगुना करनेपर बारह हुए। कुछ कम कहनेसे इसमें-से एकके चौंसठ भागोंमैं-से सत्तावन भाग घटानेपर समक्छेर विधानके अनुसार

२५ १. म वर्डिं ऽ२ ६।४।२ हिंदे। 🛛 २. म रूपगलुमयिदुरूपुगँ।

द्रथ्यादिराजिगळ विन्यासमिदुः —	इ <b>ड्य</b>	स्थित	र	नाना	दो गुण-	अन्योन्या-
	१४२२	३२	गुवा	८	८	२५६
				۹		३२

ियत् स्वापिसल्यट्ट राजिगळोळ् तु सत्ते किचिब्नित्रिशुणहानिविभाजिते द्वये गुणहानियं बुदु नाल्कु कपुणळप्तुववं त्रिगुणितं साढिदोडे द्वादारुपणळपुत्रवरित्रे किचित्रतं साढल्यद्वाप्रा कनप्रमाण- सेनितंदोडे सप्तपंचाशच्चतुःषष्टिभागमम्हुमदं त्रिगुणहानियोळ् चतुःषष्टिकपूर्पाळदं समच्छेदमं माढि ७६८ अधिवरेळं कळेदोडे शेष्वसित्रु ७११ ई किचिद्वत्तिगुणगुणहानियिदं द्वव्यं भागि- ५ ६४ ह्व कारणमाणि मज्मे जीवा बहुगा एवित् पेळल्- पद्रबुद्ध । उभयत्य विसेसहोणक्षमजुता ये दो यवमध्यप्यमयोगस्यानस्वामिगळपः जीवेगळ संख्येयं नांडलु उपरितनानंतरपोगस्यानस्वामिगळ संख्ये मोदलो हुत्वरुणहानिवरमयोगस्यानस्वामिगळ संख्येय स्वयं व्याप्ति विशेषहीनकमंगळपुत्र । तद्यवत्रव्यानंतराधस्तनगुणहानिव प्रयमयोगस्यानस्वामिगळप्तर्यं विशेषहोनकमंगळपुत्र । तद्यवत्रव्यानंतराधस्तनगुणहानिव प्रयमयोगस्यानस्वामिगळप्तर्यं वोवंगळसंख्ये मोदलो हु अपोधस्तनगुणहानिवस्मयोगस्यानस्वामिजोळप्तर्यं दित्रिव्यस्य १६त विशेषविद्यसे :—

२ । ५ । दांगुणहानिः अष्टौ ८ । अथस्तगोपरितनान्यान्यान्यस्त्रराशी क्रमेण अष्टौ द्वाविशत् ८ । ३२ । तु-पुनः त्रिगुणगुणहान्या १२ सप्तपंबाशच्वतुःषष्टिमागैः किविद्वतया ७११ द्वस्यै भक्ते १४२२ ४६४ जोवयवमध्ये ६४ ७११

स्वात् । १२८ । तन्मध्ये जीवा बहुनाः इत्युक्तम् । रेजभारपविसेसहरोणकमजुत्ता । तेम्यः यवमध्यजीवेम्यः तन्मध्यात् अध्यतनोपरितनगुणहानिनिवेषेषु जीवाः तत्तदुणहानिविवेषेण होनकमयुक्ता भवति । तत्तद्वियेप- १५ प्रमाणं त् तत्तदुणहानेरादिनियेषे दोगुणहान्या भवते, वरसनिवेषे वा रूपाधिकगुणहान्या भवते भवति । तेन

सात सौ ग्यारहका चौंसठवाँ भाग हुआ। इसका भाग सर्वे द्रुव्य चौदह सौ बाईसमें देनेपर एक सौ अहाईस आया। यही यवाकार रचनाके मध्यमें जीवोका प्रमाण है इसीसे मध्यमें जोव कहा कहें हैं। मध्यमें अरद और नोचेके गुणहानि निषेकों अपनी-अपनी गुणहानि में जितना विशेषका प्रमाण है उतना क्रमसे घटता जातना। सो अपनी-अपनी गुणहानि दे द्रुप्त निषेकको दो गुणहानि से भाग देनेपर जो प्रमाण हो अथवा अन्तिम निषेकको एक अधिक गुणहानि आयामका भाग देनेपर जो प्रमाण हो उतना विशेषका प्रमाण जानना। अतः नीचेकी और उपरक्षी गुणहानिका दृश्य तथा विशेष क्रमसे आधा-आधा होता है। वही कहते हैं—

जपरकी गुणहानि पाँच, उनमें पहली गुणहानिके पहले निषेकका प्रमाण एक सौ २५ अठाईस है। उसको दो गुणहानि आठका भाग देनेपर सोलह आये। वही विशेष है। सो एक-एक निषेकमें सोलह-सोलह घटाइए। अन्तके निषेकमें एक कम गुणहानि आयाम

१. व उभय तत्रतन्मध्या<sup>°</sup>।

\$	1 4	
	Ę	१२८।४।३
	૭	४।२।२।२।
	1 6	l
3	₹o	,-
	१२	१२८।४।३
	88	४।२।२।२
	१६	. j
8	२०	
	२४	१२८।४।३
	२८	४।२।२
	३२	
6	80	
	86	१२८।४।३
	५६	ે ૪ાર
	६४	
१६	60	-
	९६	१२८।४।३
	११२	8
	१२८	

	1	
१६	१६ ऋ	धन
	११२	
	१६ऋ	१२८।४।३
	९६	8
	१६ऋ	1
	۷٥	ऋ६४
	१६ऋ	! !
	Ę¥	
4	<b>≫6.</b> ℃	धन
	५६	
	<b>ऋ</b> ८	१२८।४।३
	86	818
	ऋट	1
	80	
	ऋ८	ऋ ३२
	३२	1 1
8	瀬 8	घन
	२८	
	ऋष	१२८।४।३
	78	81२1२
	ऋ४	
	२०	(
	<b>ऋ</b> ४	1 .
	र६	ऋ १६

विशेषहीनक्रमंगळपुजुभयत्रमा विशेषप्रमाणमेनित्वकुमेंदोडे हानिविवजेंद्वं स्वस्वादिनिषेकाळ-१२८। दोगुणहानियिवं भागिसिदोडे विशेषं बक्कु । १२८ वृद्धिविवजेंग्यं स्वस्वादिनिषेकाळ ४१२ ८० रूपाधिकगुणहानियिवं भागिमुत्तं विरलु ८० विशेषं बक्कुमेडु कारणमागि यवमध्यराशियं ५ बोगुणहानियिवं भागिसिदोडे १२८ लक्ष्यं विशेषप्रमाणमक्कु १६ मेकेंदोडा विशेषमं वोगुणहानि-८ यिवं गुणिसिदोडोदिवर्गणाप्रमाणमक्कुमप्युर्वोरवमा विशेषविवं हीनक्रमंगळपुत्रेबुदर्यमस्लि बळिककामधस्तनोपरितनगुणहानि इण्यंगळढाँढंकमंगळपुत्रदिदमवर विशेषगळुमढाँढंकमंगळय-पत्र । अवं नें दोष्ठे :—

> व्येकपदं चयगुणितं भूमो मुखे च ऋणधनं च कृते । मुखभूमियोगदले पदगुणिते पदधनं भवति ॥

१० अघस्तनोपरितनगुणहानीनां द्रव्याणि विशेषाश्च अर्घार्धक्रमेण भवन्ति । तद्यथा —

प्रमाण विशेष घटानेपर आदि निषेक एक सी अटाईस, मध्य एक सी बारह और छियानवे, तथा अन्त निषेक अस्सी हुआ १२८।११२।९६।८०। इन सबको जोड़िए। करणसूत्र है—'ग्लंह-

येंबी रूपोनपदमात्र १६। र विशेषाळं । ४८। भूमियोळ् १२८ कळेबोडे शेषाबदु ८० मुख्यमक्कुमी मुखमं भूमियुमं कृडिबोडे २०८ अष्टोत्तरिहाजतमक्कुमवं विक्रियिसिबोडे १०४ खतुकतर-जतमक्कुमवं पर्वविवं ४ गुणिसिबोडे १०४। ४। पद्यवनम्बकु ४१६। इदुपरितनप्रथमगुणहानि-द्रव्यमककुमिवं संवृष्टिनिमित्तं नाल्करिदं केळगेयुं मेगेयुं गुणिसि ४६।४ मूबतरेडरिंवं भेविसिबोडिडु २२।१३।४ इदं गुणिसिबोडिडु। १२८।१३ विल्लि गुणकारभूतत्रयोदणस्कुन

उपरि प्रवसगुणहानी मुल ८० भूमि १२८ योग २०८ दले १०४ वद ४ गुणिदे ४१६ इदं संदृष्टिनिमत्तं चतुर्निरच उपरि संगुण्य ४१६४ द्वाविशवा संभेच ३२। १३। ४ गुणचित्वा १२८। १३ गुणकारमूलवयो-

दयमु रूपाधिकत्रिपुणगुणहानिकृतेषु १२८। ४। ३ प्रथमगुणहानिकृत्यं स्यात् । इदं उपरि प्रतिगुणहान्यधीर्थ-

कमेण गण्छत् चरमगुणहानी स्पोनोपरितननानागुणहानिमानद्विकंत्रेयतं स्यात् १२८ । ४ । ३ । अपस्तनगुणहानावप्येयम् । यत्रमध्यं १२८ एक्स्वविवेदानीतं १२८-१६ । अपस्तनप्रयमगुणहान्यादिनिवेदः भूमिः ११२ । १५
भूमिजोगदले पद्माणदे पद्मानं होदि' । यहाँ मुख ८० और भूमि १२८ इनको जोड़ा दो सौ
आठ हुए । उन्हें आधा करनेपर एक सौ चार हुए । उन्हें पद्मान्यादिनिकल्क आयाम चारसे
गुणा करनेपर पद्मान चार सौ सोलह हुआ । इस प्रकार ऊपरकी प्रथम गुणहानिका सर्वभन
चार सौ सोलह जानना । यत्रमध्यके प्रमाणको एक अधिक तिगृते गुणहानि आयामसे गुणा
कर अरेर गणहानि आयामसे भाग दें । उत्तना ही प्रथम गुणहानिका हृत्य होता है । सो २०
यवसम्यका प्रमाण एक सौ अठाईसको तिगृती गुणहानि बारहमें एक जोड़कर तेरह हुए ।
उससे गुणा करके और आयाम चारका भाग देनेपर चार सौ सोलह हुए । वही प्रथम
गुणहानिका हृत्य हैं । आगे एक-एक गुणहानिमें हृत्यका प्रमाण और विशेषका प्रमाण काचाआधा होता है । एक कम नानागुणहानि प्रमाण दोके अंक रखकर उन्हें परस्परमें गुणा करनेपर जो प्रमाण हो, उसका भाग प्रथम गुणहानिक हृत्यका रूप

कळेबोडे मुखसरवत्तनात्कवकु ६४। भी मुखपुमं भूमियुमं ११२। क्र्छि १७६। विक्रिसिबोडेण्य-संटक्कु । ८८। मदं पर्वादं गुणिसिबोडे । ८८। ४। इतितककुमिवधस्तनप्रथमगुणहानिद्रव्यमककुमदं संदृष्टिनिमित्तमागिकेळोगूं मेगेयुं नात्कारदं गुणिसि ८८। ४। ४ गुण्यभूताष्टाक्षोतियं गुणकारभूते-क्षञ्चतुष्कादवं गुणिसि पदिनाररिदं भेदिसिदोडिडु १६। २२। ४ ई राजिय गुणकारभूतदाविकातियं १ द्विकादिदं भेदिसि गुणकारभूतवतुष्कमं द्विग्णिसिदष्टकुगाँठदं गुण्यभूतपदिनारं गुणिसदोडेकादक-गुणितयवमध्यचतुरुभांगमककु १२८। ११ मिदरोठु ऋणमनितित १२८। २ निक्किबोडे

रूपाधिकत्रिगुणहानिगुणितयवमध्यचतुरुभागप्रमितमक्कु १२८ ४।३ मधोऽघः अद्धांद्वं कर्मग-४

अत्र क्योनपुणहानिमात्रक्शियोपेषु १६ ४ । अपनोतेषु चरमनिषेतः ६४ । मूलभूमियोग १७६ दछे ८८ पद-गुणिते ८८ । ४ । अपस्तनभ्रयमगुणहानिद्वशं स्थात् । इतं संतृष्टिनिमितं उत्ययस्वर्षीयः संगुव्य ८८ । ४ । ४ ४ १० अष्टाक्षीति गुणकारचतुष्केन संगुव्य घोडशिर्मिस्या १६ । २२ । ४ द्वाविशति द्विकेन भिर्स्या तेन चतुर्णः ४ संगुष्य अष्टिभिः घोडशके गुणिते एकारशपृणिडयसम्बन्धनंतः स्यात् १२८ । ११ अर्थतावित ऋणे

१२८।२ निक्षिप्ते रूपाधिकत्रिगुणगुणहानिगुणितयवमध्यवनुर्मागः स्यात् १२८।४।४।३। अधी-

प्रमाण आता है। सो ऊगरकी गुणहानि पाँचमें से एक घटानेपर चार रहे। चार जगह दोंक अंक रखकर २×२×१ र परस्पसें गुणा करनेपर सोलह हुए। उसका भाग प्रथम गण
रें हानिके ह्रव्य चार सौ सोल्डमें देनेपर छन्दीम आये। यहाँ अनितम गुणहानिका ह्रव्य जानना। नावा नीचेकी गुणहानि नी हमें से पहली गुणहानि में ये वाध्य में जो अनाण हैं उसमें से एक विशेष घटानेपर प्रथम निषेक होना है। सो यवमध्य एक सौ अठाईसमें से विशेषका प्रमाण सोल्ड घटानेपर पक सौ बागह रहे। यहाँ आदि निषेकमा प्रणहानिका कावाम प्रमाण सिल्ड घटानेपर पक सौ बागह रहे। यहाँ आदि निषेकमें एक कम गुणहानिका कावाम प्रमाण विशेष घटानेपर चौसठ रहते हैं। सो मुख ६४, भूमि १२२ को जोड़ेपर एक सौ लिडकर १९६ हुए। इसका आधा अठासी ८८ को पर चारसे गुणा करनेपर वीन सौ बावन २५२ हुए। यही नीचेकी प्रथम गुणहानिका सर्वे हब्य जानना। अवसध्य एक सौ अठाईसमें स्वारह से गुणा करके चारसे भाग देनेपर भी तीन सौ बावन होता है। उत्परको प्रथम गुणहानिक ह्व्यमें यब सध्यको दुना करके चारसे भाग देनेपर औ आवे उनना च्ला जानना। सो यबसध्य एक सौ २५ अठाईसमें स्वारह के मुणहानिक ह्व्यमें सुणहानिक ह्व्यमें सुणहानिक ह्व्यमें प्रथम गुणहानिक ह्व्यमें प्रथम गुणहानिक ह्व्यमें प्रथम गुणहानिक ह्व्यमें सुणहानिक ह्वयमें सुणहानिक हुणहानिक होता है। तथा उत्परकी मुणहानिक ह्वयमें सुणहानिक होता है। तथा उत्परकी गुणहानिक होता है। तथा उत्परकी होता है। तथा उत्परकी सुणहानिक होता है। तथा उत्परकी होता है सुणहानिक होता है। तथा उत्परकी होता है सुणहा

ळप्युवंतागृत्तं पोषि चरमाधस्तनगृणहानियोळ् रूपोनाधस्तननानागृणहानिप्रमितद्विकंगळ् भागहारं-गळपुडु १२८४।३ ऋणसुं प्रथमाधस्तनगृणहानियोळ् निक्षिप्रऋणमं नोडल् गुणहानि प्रति-४।२।२

यद्वांद्वंगळपु १२८।२ १२८।२ १२८।२ वी ऋणंगळं संकळिसिदोडे अन्तवणं ४ ४।२ ४।२।२ गुणगुणियं १२८।२।२ आदिविहीणं नाल्करिदं ४ समच्छेदमं माडि कळेदोडे १२८।१।६।२ ४ १६ ई सव्वंश्वणप्रमाणं गुणहानिगुणितचरमाध्यस्तनगुणहानिविशेषवि होनमप्पयवमध्यराशिप्रमाण-मक्कुं ।११२। अन्तवणं १२८। ४।३ गुणगुणियं १२८।१३।२ आदिविहीणं नाल्क-

रिटं समच्छेदमं माडि गुणिसि आवियं कळेद शेवमिट्ट। ७२ँ८ अथस्तनगुणहानिगळ सब्बेदव्य-मक्कु । मत्तं अन्तचर्ण १२८ । १३ गुणगुणियं १२८ । १३ । २ आविविहीणं । ई राशियं पवि-

धांऽधीर्थक्रमण वरमगुणहानी क्योनाधस्तननातागुणहानिमाशिक्षिक्रेत्रकः स्थात् १२८।४ । ३ ऋषमपि प्रयम ४ । २ । २ गुणहानिनिश्चात् प्रतिगुणहान्यर्थीर्थस्यात् । १२८ । २ | १२८ । २ | १२८ । २ | १३८ । १ | १३८ | १ |

निपेकों में-से नीचेकी गणहानिके निषेकों में ऊपरकी गणहानिके चय प्रमाण ऋण होता है। जैसे ऊपरकी गणहानिका प्रथम निषेक एक सौ अठाईस है। उसमें-से चयका प्रमाण सीलह घटानेपर नीचेकी गणहानिके प्रथम निषेकका प्रमाण होता है। इसी प्रकार सर्वत्र जानना। तथा प्रत्येक गणहानिका द्रव्य आधा-आधा जानना। एक कम नीचेकी गणहानि प्रमाण दओंका भाग आदि गणहानिके द्रव्यमें देनेपर अन्तको गणहानिका द्रव्य होता है। तथा प्रथम गणहानिमें जो ऋण कहा है वह भी आगे-आगेकी गणहानिमें आधा-आधा होता जाता है जैसे ६४।३२।१६। सो 'अंतधणं गणगणियं आदिविहीणं' इस सत्रके अनुसार अन्तधन चौंसठको गणकार दोसे गणा करनेपर और आदि सोलह घटानेपर सबसे नीचेकी गणहानिमें ऋणका प्रमाण होता है। सो गणहानि आयामके प्रमाणसे नीचेकी अन्तिम गण-हानिमें जो विशेषका प्रमाण है उसे गुणा करनेपर जो प्रमाण हो उतना यवसध्यके प्रमाणमें-से घटानेपर जो प्रमाण हो उतना जानना । सो गुणहानि आयाम चारसे नीचेकी अन्तिम गणहानिके विशेष चारको ग्णा करनेपर सोलह हुए। सो यवसध्यमें-से घटानेपर एक सी बारह रहे। सो सर्वऋण होता है। चौंसठ, बत्तीस और सोलहको जोडनेपर भी एक सौ बारह ही होता है। तथा नीचे को और ऊपरकी सर्वगणहानियोंका सर्वद्रव्य 'अंतधणं गण-गुणियं' इत्यादि सूत्रके अनुसार जोडनेपर तथा उसमें से उक्त ऋणको घटानेपर शुद्ध द्रव्य चौदह सो बाईस १४२२ होता है।

नारौरवं समच्छेयमं माडि आदियनदरोळकळेव शेविमङ्ग । ८०६ । उपरितनगुणहानिगळ समस्त-धनमक्कुं । कृडिबुभयधनिमङ्ग १९६८ थिवरोळगे अधस्तनगुणहानिगळोळ प्रविष्टऋणमनि-नितं ११२ कळेडोडे गुद्धडथ्यप्रमाणानितु । १४२२ । इन्तु "मज्झेनजीवा बहुगा उभयस्यितस हीणकमजुता । हेट्डिमगुणहाणिसळाडुवार सळागा विसेसहिया ॥ एंदो गाचा मुत्रास्य विद्यार्थ ५ गुण्यि १२८ । २ । र आविश्विणसित १२८ । १६-२ इर सर्वकृष गुणहानिगुण्यत्वरमायस्तनगुणहानि-

४ १६ विशेषेण हीनयवमध्यराशिमात्रं स्यात्—

8	4	
į	Ę	1981813
)	9	82222
	۷	l
7	१०	
	१२	१२८।४।३
	१४	४।२।२।२
}	१६	
8	₹0	-
- 1	58	2261813
	₹८	81717
i	३२	
6	80	_0_
i	86	१२८।४।३
- 1	4 8	815
	€8.	
38	60	
1	<b>९</b> ६	1813813
- 1	११२	٧
	5.5	
	1	

		<b>†</b>
18	ऋ १६	धन
• •	888	8861813
	ऋ १६	8
	०६	
	ऋ १६	1 .
	60	ऋ६४
	ऋ १६	
	~ E8	i
	報く	घन
	9 4	1961813
	雅く	813
c	86	1
	मा ८   मा ८	
	80	1 1
	死く	
	37	ऋ ३२
	<b>モ</b> Υ	in the second contract of
	₹2	धन ॢ—
		१२८।४।३
٧	₹8 ₹8	81313
6		
	ऋ४	(
	₹0	
	ऋ४	
	86	ऋण१६

गुणहानिके निषेकोंमें घटाये जानेवाले विशेषोंका प्रमाण, योगस्थानरूप निषेकांमें जीवोंका प्रमाण, गुणहानिमें सर्वद्रव्यका प्रमाण, नीचेकी और ऊरस्की गुणहानिमें घटाये जानेवाले ऋणका प्रमाण ये सब दिखानेके लिए आगे यन्त्र लिखते हैं— इस यन्त्रका आग्नय इस प्रकार जानाग

त्रस पर्याप्त सम्बन्धी परिणाप योगस्थान बत्तीस कहै। उतमें उत्तरकी गुणहानिके प्रथम निवेककप जो योगस्थान हैं उनके धारक जीव एक सौ अठाईस हैं। उसको यवसम्ब कहते हैं। उस स्थानसे पहले और पिछले दो योगस्थानोंके धारी जीव एक सौ बारह, एक सौ बारह, इसी प्रकार सब योगस्थानोंकें जोतिका प्रमाण जानना। जैसे १५ अंकोंके द्वारा कथन दिखाया हैं वैसे ही यथार्थ कथन जानना।

माङल्यट्टु । यिल्लियुपरितननानापुणहानिशलाकेगळ् अवस्तननानापुणहानिशलाकेगळं नोङल् विशेषाथिकंगळेयप्पुर्वेबुद्धं तिद्धमाबुर्वेतेबोडधस्तनगुणहानिशलाकेगळ् ३। इवं नोङल् उपरितनना-नागुणहानिशलाकेगळ्यिदु ५ अयिदु । अदु कारणमागि द्विगुणंगळल्लेबरङ्क रूपुर्गीळवमधिकंगळप्पु-वॉरवं विशेषाधिकंगळेयप्पुर्वबृदस्थ ।।

एतानि अवस्त्रतोपरितनगुणहानिदृश्याणि पृष्गांतप्रतमित्यादिना संकलस्य मेलसित्वा तत्र तदृणेऽपनीते शद्धक्यं तावन्मात्रमेव स्थात १४२२ । तदानीयते—

[अंतघण गुणगुणियं १२८ । १३ । २ चतुर्भिः समच्छेच संगुण्यादिविहीणं ७२८ अधस्तनगुणहानिसर्व-

टक्यं स्यात् । पुनः अंतथणं १२८ । १३ गुण २ गुणियं १२८ । १३ । २ वोडशभिः समच्छेवादिविहीणं ८०६

उपरितनगुणहानिसमस्तधनं स्यात् । मिलित्वा उभयधनमिदं १५ । ३४ । अत्राधस्तनगुणहानिप्रविष्टऋणे ११२ रि• अपनीते गुढदर्यं स्मन् । १४२२ ] ॥ २४५−२४६ ॥

नाम	विशेष	निपेकोंमें जीवां	गुणहानिमें	1	ĺ	ऊपरकी प्रथम	ऊपरकी प्रथम
नाम	का	काप्रमाण	सर्वद्रव्यका	नीचेकी	१६	गुणहानिके निषेकों में	गुणहानिके
	त्रमाण		प्रसाण	प्रथम	,,,	से ऋण १६	सर्वद्रव्यमें
ऊपरकी		٩		गुणहानि		११२	ऋण ६४ शेष
पाँचवी	8	Ę	२६			९६	रहे
गुणहानि		و د				۲۰ ۶۶	३५२
ऊपरकी	-	१०				ऊपरकी दूसरी	ऊपरका द्वितीय
चौथी	ર	१२	ષર	नीचेकी		गुणहानिके निषेकों में	गुणहानिके
गुणहानि		१४ १६		दूसरी	٠	ऋण ८	सर्वद्रव्यमें-से
ऊपरकी		२०		गुणहानि		५६	ऋण ३२
तीसरी	8	૨૪	१०४	1		80 85	शेष रहे
ग्णहानि		२८ ३२		1		३२	१७६
ऊपरकी	-	80				ऊपरकी तीसरी	ऊपरकी तीसरी
दूसरी	۷	४८	२०८	नीचेकी	٠,	गुणहानिके निषेकोंमें-	गुणहानिके
गुणहानि	1	4 <b>६</b> <b>६</b> ४		तीसरी	8	से ऋण ४	सवद्रव्यम
ऊपरकी		۷۰		गुणहानि		२८	ऋण १६
प्रथम	१६	९६	४१६			२४ २०	शेष रहे
गुणहानि	J	११२ १२८				१६	<b>دد</b>

१. कोष्टकान्तर्गतो पाठः व प्रतौ नास्ति ।

वनंतरसम्बंबंबृष्टियं तोरिवपरः— पुण्णतसजीगठाणं छेदासंखस्ससंखबहुमागे । दलमिगिमागं च दलं दन्वदगं उभयदलवारा ॥२४७॥

पूर्णां त्रसयोगस्यानं च्छेवासंख्यस्यासंख्यबहुभागे । दलमेकभागं च दलं द्रव्यहयमुभय-५ दलवाराः ॥

बर्त्यसंबृद्धियोद्ध इष्यप्रमाणं पर्याप्तत्रसराशियक्कुं। अवर प्रमाणघुमेनितं दोडे मुन्नं जीव-कांडबोद्ध पेद्ध्य "आविद्ध्यसंखसंखेणवहिष्यदरंगुळेण हिष्यदरं। कमसी तसतप्पुण्णा" योंवतु त्रसप्रयाप्तराशियुं संख्यातभाजितप्रतरांगुलःशक्तव्यगरप्रमितमक्कुं र्हे योगस्थानं द्वीद्वियपर्यान

प्रजीवपरिणाम योगजवन्यस्थानमपर्वतितिमिदादियागि व वि १६।४। वि। संज्ञिपंचेद्वियपर्याप्त-

जीवपरिणामयोगोत्कृष्टस्थानपर्यन्तमाद सर्व्यनिरंतरपरिणामयोगस्थानगळु । बादी बंते ।
 ३२ । सुद्ये ० ३१ । बहुद्धहिदे ० २ ३१ रूवसंजुदे ठाणा ० २३१ ऍदितिनितुं योग-

यथार्थसंदृष्ट्या आह—

द्वय्यं संख्यातभाजितप्रतरांगुलभक्तजगरप्रतरप्रमित ।यप्तित्रसराशिः = होंद्रियपर्याप्तपरिणामयोग-

> सर्व — २३१ ठठ १ व वि १६।४।--

यथार्थ कथन दिखाने के लिए कहते हैं-

जैसे द्रस्यका प्रसाण चौदह सौ बाईस कहा उसी प्रकार संस्थावका भाग प्रतरांगुरूमें देनेपर जो प्रमाण काहे उसका भाग जात प्रतरमें देनेपर जो प्रमाण काहे उसका भाग जात प्रतरमें देनेपर जो प्रमाण काहे उसका प्रयाप प्रस जीवोंका प्रमाण है। इसे ही यहाँ द्रस्य जानना। तथा जैसे स्थितिका प्रमाण बत्तीस कहा था उसी प्रकार दो-इन्द्रिय प्योपक जनस्य परिणाम योगस्थानसे लगाकर संक्षी पर्याप्तक उन्क्रप्ट परिणाम बोगस्थान पर्यन्त जितने योगस्थान हैं उतनी स्थित जानना।

स्थानंगळिल्किगे स्थिति येंबुदरकुमेकं दोडे जवन्यस्थानं मोत्तस्यो दुरकुद्दस्थानपर्ध्यन्तमागिर्द् परिणामयोगसमस्तस्थानविकल्पाळोळकेकस्थानं प्रति स्थामस्थिवंदं द्वीद्रियादिपर्ध्यानत्रसराजि पसल्यदुगुमप्पुर्विदं छेदासंस्थस्य पल्यच्छेदासंस्थातैकभागदः। छे । असंस्थयद्वनुभागे यथायोग्य-

येक भागपुं छे १ बहुभागाव्यंमुं छे ि एकभागपृतबहुभागाव्यंमेंबुवर्थ छे ि सिन्तु ००२ ००२
ययाकर्मीददं ब्रब्यद्वयं द्रब्यमुं स्थितपुर्मेच द्वितयमुं उभयवळवाराः अयस्तनोपरितनवळवारंगळेंबुवु
नानागुणहानिज्ञालाकेगळ्गे येसरक्कुमी सूत्रविविमन्तु नाल्कुं राशिगळ्येळल्पद्युवु ॥

रूबसंजुदे – इत्यानोक्षविकल्यानि योगस्थानानि स्थितिः, पर्याप्तत्रसराद्येः तेषु स्वामित्वेन भक्त्वा दीयमानa २ ३१

त्वात् । पत्यच्छेदासंस्थातंकमागस्य छे असंस्थातेन उत्यंधोगुणितस्य छे a एकमामं पृथक्संस्थाप्य छे १ शेषa aa aa

बहुभागान् छे । द्वास्यां भन्तवा तनैकार्यं छे । अधस्तननानागुणहानिश्चलाका भवंति । पृयक्त्यापितैक-। अध्यास्याभन्तवा तनैकार्यं छे । अध्यस्तननानागुणहानिश्चलाका भवंति । पृयक्त्यापितैक-। अध्य

भागयुतमपरार्थं छे । उपरितननानागुणहानिशलाका भवंति ॥ २४७ ॥ a a २

जपर जो चौरासी स्थान कहे हैं उनमें से दोइन्द्रिय पर्याप्तके जमन्य परिणाम योग-स्थानका प्रमाण जगत श्रेणिक असंस्थातव मागको पिचहत्तर बार पत्यके असंस्थातव मागसे गुणा करो। अपवर्तन करनेपर जगतश्रीणका असंस्थातवा माग ही हुआ। इसमें सूच्यंगुलका असंस्थातवाँ माग मिळानेपर इसके अनन्तरवर्ती स्थान होता है। इसको आदि देकर संब्री पर्याप्तका इस्कुट्ट योगस्थान संदृष्टि अपेक्षा जमन्यसे बत्तीस गुणा और यथार्थकी अपेश्वा पर्याक्त अरुक्टर बोगस्थान संवादि साग गणा है। वहाँ तक स्थानोंका प्रमाण कहते हैं—

दोइन्द्रिय पर्याप्तके जघन्य परिणाम योगस्थानसे जो अनन्तर स्थान है वह तो आदि हुआ, और संझी पर्याप्तका उन्ह्रप्ट परिणाम योगस्थान अन्त हुआ। 'आदी अते सुद्धे वह विदिद्दे कह संखुदे ठाणा' इस सुन्नके अनुसार अन्तमेन्से आदिको घटाइए। एक एक स्थानमें सुन्धंगुळके असंस्थातयें भाग प्रमाण अविभाग प्रतिच्छेदिकी दृद्धे होती है, अतः उससे भाग दें। जो प्रमाण हो वसमें एक मिळाइए तक न्नस पर्याप्त सम्बन्धी परिणाम योगस्थानोंका प्रमाण होता है। वही स्थितिका प्रमाण जानना।

इन स्थानोंके धारक जीव कितने हैं यह बतलानेके लिए कहते हैं-

जैसे आठ नाना गुणहानियोंमें से तीन नीचे की कही थीं, पाँच उपरकी कही थीं, उसी प्रकार परुषके अर्द्ध च्छेड़ोंके असंख्यातवें भाग प्रमाण समस्त नाना गुणहानि है। चसमें

## णाणागुणहाणिसला छेदासंखेज्जमागमेत्राओ । गुणहाणीणद्वाणं सन्वत्थ वि होदि सरिसं तु ॥२४८॥

नानागुणहानिशस्त्राकाः छेदासंख्यातैकभागमात्राः । गुणहानीनामध्वानं सर्व्यत्रापि भवति सद्यं तु ॥

अयस्तनोपरितनोक्त नानागुणहानिकालाकेगळुं कृडि छेवासंख्यातैकभागमार्शगळपुवी नाना-गुणहानिकालाकेगॉळवं स्थितियं त्रेराशिकविशानॉवंदं भागिसुत्तं विरलु प्र छे प<sup>ि</sup> ३१ इ१ बंद ० २

लब्धं गुणहान्यायासमञ्जू ०३१ मोयायाममुभवत्राधस्तनोपरितननानागणहानिगळोळु सदृशं २ छे a

समानं तु नियमदिवं ॥

١.

अण्णोण्णगुणिदरासी पन्लासंखेजजभागमेत्तं तु । हेट्टिमरासीदो पुण उवरिन्लमसंखसगुणिदं ॥२४९॥

अन्योन्यगृणितराक्षिः पल्यासंख्येयभागमात्रस्तु । अधस्तनराज्ञितः पुनरुगरितनोऽसंख्य-गृणितः ॥

ता जययनागगुणहानियालाका मिलितास्च्छेदासंस्थातंकभागमान्यः। ताभिः स्थिते भन्नत्रयां
प्रष्ठेफ – ६१ लब्बगुणहान्यायामः स्थात् – १ छे ३१ स च अवस्तनोपरितननानागुणहानिषु सद्धः
व व २३१

१५ समानः तु-नियमेन ॥२४८॥

अर्सस्यातसे भाग दें। एक भागको प्रयक् रखकर शेष बहुभागके आधा प्रमाण तो नीचेकी नाना गुणहानि जानना। तथा बहुभागका आधा और अछग रखा एक भाग मिलकर ऊपर-की नाना गुणहानि जानना ॥२४७॥

यही आगे कहते हैं--

२० नीचे और उत्पक्षी नाना गुणहानियाँ मिलानेपर परुषके अद्धेन्द्रवेद असंस्थातवें भाग हैं। उससे स्थितिमें भाग हेनेपर जो प्रमाण आये उत्तरा एक गुणहानि आयामका प्रमाण जानना। जैसे पूर्वे स्थिति वतीस कही थी। उसकी सर्व नाना गुणहानि आठसे भाग नेपर चार आये से सा पर क गुणहानि आयामका प्रमाण है। वैसे ही यहाँ भी जानना। गुणहानि आयामका प्रमाण उत्पक्षी गुणहानि आयामका प्रमाण उत्पक्षी गुणहानि और नीचेकी गुणहानिमें समान है। एक एक पृणहानि आयामका दूना प्रमाण दोगुणहानिका प्रमाण दे। वैसे ही गुणहानिका प्रमाण

अन्योग्यगुणितराज्ञिः अन्योग्याम्यस्तराज्ञि पत्यासंस्थातैकभागमात्रं सामान्यविवसक्कुं।
प । तु पुनः मत्ते विशेषविव अधस्तनराज्ञितः अधस्तनान्योग्याम्यस्तराज्ञियं नोंडलु उपरितनः
व उपरितनान्योग्याम्यस्तराज्ञि असंस्थासंगुणितः असंस्थाससंगुणितमक्कुं। अधस्तनान्योन्याम्यस्तराज्ञि प उपरितनान्योग्याम्यस्तराज्ञि प इन्तुक्तनवराज्ञिगळो संदृष्टिः—

द्रव्य ४ स्थिति व ३१ गुणहानि व ३१ २ २ ३ ३ ३	सामान्यनानागुणहानि छे सामान्यान्योन्याम्यस्त प a
	उपरि क्षेत्र उपरि ब्रन्धीन्याम्यस्त प
	अधस्त र्छ

अनंतरं जधन्यपरिणामधोगस्यातस्थितिमोदलो हुस्कृष्टपरिणामयोगस्यातस्थितिपन्धैतं प्रति स्थिति पर्ध्याप्तत्रसराशिविभाजिसस्यङुगुमदे ते दोडे किञ्चणितगुणहाणिविभाजिवे बच्चे हु जयमज्झं एंदु किञ्चिद्गतिशुणहानिधिवं द्रव्यं भागिसस्यङुतिरस्तु स्वक्षं ययमध्यमस्कु ४। गु ३ मी राशियं

हो गुणहार्नियिवं आगिषुत्तं विरलु लब्धं प्रचयप्रमाणमक्कु स् गु ३ गु २ मी प्रचयमं मत्ते दी-५

अन्योन्याभ्यस्तराक्षिः परुयासंस्यातैकभागमात्रः सामान्येन भवेत् प तु-पुनः विशेषेण अधस्तनान्योन्या-

नाना गुणहानि प्रमाण दोके अंक रखकर परस्परमें गुणा करनेपर अन्योग्याध्यस्त राग्नि होती है। जैसे नीचेकी आठ और उपरक्षी बत्तीस अन्योग्याध्यस्त राग्नि कही थी जैसे ही सामान्यसे पर्यके असंख्यातवें मागा अन्योग्याध्यस्त राग्नि है। तथापि नीचेकी अन्योग्याध्यस्त राग्नि उपरक्षी अन्योग्याध्यस्त राग्नि उपरक्षी अन्योग्याध्यस्त राग्नि असंख्यात गुणी है। अब जबन्य परिणाम योगसे केकर उक्तुष्ट परिणाम योग पर्यन्त योगस्थानों में जीवोका विभाग अंक संवृध्यिकी तरह इस प्रकार जानता—

पुणहानिष्यं गृणिसुत्तं विरल् लब्धं यवसध्यश्रमाणयेयकुं हूँ गु ३ गु २ मेले द्वितीयपुंजं भोवल्गो इ तत्थ्रयमगृणहानिक्यस्मपर्यंत्त मेकैकविश्वेषहीनक्षमिवं पीगि व्यस्मोळ् रूपोनगुणहानिमात्रवयंगळ् हीनमक्कु हूँ गु ३ गु २ मा व्यस्मदोळो इ विशेषमं कळेबीडे उपरितनदितीय
गुणहानिप्रयमजीवराशिप्रमाणमक्कु हूँ गु ३ गु २ गिल्लं संदृष्टिनिमित्तमागि मेगेयुं कळेगेषुं
हिगुणिसिदोडे जीव्यवसध्यप्रमाणवर्द्धश्रमित्सककुँ हूँ गु ३ गु २ । २ मेले मृण्यनंत तदितीयगुणहानिक्यसपर्यंतं स्वविशेषहीनकक्षविदं पीगि व्यस्मदोळ् रूपोनगुणहानिमाञ्रवयंगळ् हिनमककुँ ।
है गु ३ गु २। २ मत्तमा व्यस्मदोळ् पुर्वविशेषमनेयो दं कळेबीडे उपरितनत्तीयगुणहानि
प्रयमजीवराशिप्रमाणमक्कु हूँ गु ३ गु २। २ मिल्लियुं मुन्निनंते संदृष्टिनिमित्तमागि कळेगेषु

किविन्न्यूनित्रगुणगुणहान्या द्रम्ये भक्ते यवभध्यं स्यात् == तक्व दोगुणहान्या भक्तं प्रवयः ४ गृ २-

रै॰ स्थात्≕ स एव पुनः दोषुणहान्या गुणितः यवसन्ध्यं स्थात्≕ गु२ ४ गु३— गु२ ५

राशिक्षमाणं स्यात् = ं गु । इदं संदृष्टिनिभित्तं उपयंत्रोद्विकेन गृणिते जीवस्यतमध्यार्थं ४ गु ३ – गु २ ५

किंचित न्यून तिग्नी गुणहानि आयामका भाग सर्वद्रव्यको देनेपर यवमध्यका १५ प्रमाण होता है। उसको दो गुणहानिसे भाग देनेपर चयका प्रमाण होता है। चय और विशेषका एक ही अर्थ है। इस चयको दोगुणहानिसे गुणा करनेपर यवमध्यका प्रमाण होता है। ऊपरकी गुणहानिमें प्रथम निषेक तो जितना यवमध्यका प्रमाण है उतना है। उससे

मेळेषुं हिर्गुणिसियोडे हितीयगुणहानिप्रयमद्रव्यमं नोडली तृतीयगुणहानिप्रयमद्रव्यमद्रभक्कु = -- गृ२ धुगु३ गु२।२।२ मिन्तु मेळे चयहीनमागुत्तं पोगि चरमदोळू रूपोनगुणहानिमात्र-

स्वित्रोषंगजुहीनमक्कु ४ गु ३ गु २।२।२ मिल्लियों दु विशेषमं कळेदों डे चतुत्वं-

गुणहानिप्रयमद्रध्यतक्कु-। ५ गु २ गु २। २।२ मिल्लियुं संबृष्टिनिमित्तमागि केळगेयुं मेगेयुं दिर्गणसिदोडे तृतीयगणहानिप्रयमद्रध्यमं नोडली खतुषंगुणहानिप्रयमराधिद्रध्यमद्रमक्कु-। ५ - गु २ गु २। २।२ मिल्लियं मेले चयहोनमागृत्तं पोगि खरमदोळ् क्योनगुणहानिमात्र-

स्यात् = गु२ उपरि द्वितीयगुणहानिचरमपर्यंतं स्त्रीयश्रीयहोनक्रमेण गत्या चरमे रूपोनगुणहानि-४ गु३ – गु२ २

मात्रचयहीनाः स्युः === र्गु तस्मिन् पूनः एकविशेषेऽपनीते वर्गरितनतृतीयगुणहानिप्रयमजीवराशिष्रमाणं ४ गु ३- गु २ ३

स्यात् = गु तच्य उपर्यंघो डाम्यां गुणितं स्फुटं डितीयगुणहानिमानप्रथमद्रव्यार्थं दृश्यते ४ गु ३ – गु २ २

=ः गु२ वपरि चयहीनक्रमेण गत्वा चरमे रूपोनगुणहानिमात्रस्यविद्येषा हीनाः स्युः-४ गु३ - गु२ २ २

=  $\eta$  अर्थकविशेषेऽपनीते चतुर्थगुणहानिश्रयमद्रव्यं स्थात् =  $\eta$  तच्च उपयंभो-  $\gamma$  २२२  $\gamma$  ३ —  $\eta$  २२२  $\gamma$  ५

ऊतर द्वितीयादि निषेक एक एक चय हीन जानना। सो एक कम गुणहानिके आयाम प्रमाण चय यवमध्यमें-से घटानेपर प्रथम गुणहानिके अन्तिम निषेकका प्रमाण होता है। उसमें एक चय यदानेपर यवमध्यसे आधा प्रमाण होता है वहीं द्वितीय गुणहानिका प्रथम निषेक होता है। इससे ऊपर एक-एक चय घटानेपर द्वितीयादि निषेक होते हैं। सो एक कम गुणहानि आयाम प्रमाण वयोंके घटानेपर अन्तिम निषेक होता है। यहाँ प्रथम गुणहानिमें जो चयका प्रमाण वा वससे आधा प्रमाण द्विती गुणहानिमें जो चयका प्रमाण वा वससे आधा प्रमाण वा दिशी गुणहानिमें जो चयका अभाण द्वारी गुणहानिक अन्तिममें-से एक चय घटानेपर दूसरी गुणहानिके अपना मिक चयका प्रमाण बोनता। तथा दूसरी गुणहानिक अन्तिममें-से एक चय घटानेपर दूसरी गुणहानिके प्रथम निषेकसे आधा प्रमाण होता है।

स्विविशेषणां होनमन्त्र ४ गु ३ गु २।२।२।२ मिन्तु पंचमदिगुणहानियाळोळं तत्त्वगुण-हानि प्रयमजीबद्धधंगळ्डां क्रमॉवरं पोगियुपरितनगुणहानियळ वरमगुणहानियोळ वरमजीबद्धध्य बोळ उपरितनस्योननानगणहानियाद्यद्विस्तळ हारंगळप्यवनन्धीन्यास्यासं माडिबोडे लक्ष्मपरि-

= - पु तनान्योग्याभ्यस्तराशियार्ढं हारमक्कुमागि रूपाधिकगुणहानिगुणकारमक्कुं-। ४ गु३ गु२ प ४ aaa र

मत्तमप्यस्तनगुणहानिगळोळ् यवसध्याधस्तनानंतरप्रथमगुणहानिप्रयमजीवद्रध्यं मोदल्गों बुगुणहानिगुणहानि प्रति समस्तस्यितिद्रध्यदोळ् चरमगुणहानिचरमस्थितिद्रध्यप्र्यंन्तमेकैकस्त्रस्यगुणहानिप्रचर्यगळं ऋण्मनिकिकदोडे अधस्तननानागुणहानिशलाकाप्रमितोपरितननानागुणहानिगळ
स्थितिद्रस्यंगळोळ् समानमक्कुमन्तु ऋणमिक्कल्यदुन्तिरल् अधस्तनप्रयमगुणहानिप्रयमस्यितिद्रध्यमु-

ढिकेन गुणितं तृतीयगुणहानित्रयमद्रथ्यार्थं स्कुटंस्थात् = गु२ उपरि चयहीनं सत् चःसे रूपीन-४ गु३—गु२२२२ ५

गुणहानिमात्रस्वविश्वेषहीनं स्यात् = गुणहानिमात्रस्वविश्वेषहीनं स्यात् = गुणहानिमात्रस्वविश्वेषहीनं स्यात् = गु२ - गु२ - गु२ - २ २ २ ५ ५

अर्घार्धक्रमेण गत्वा चरमगुणहानौ चरमजीवद्रव्ये रूपोनोपरितननानागुणहानिम।त्रद्विकानि हारा भवंति

तेवामम्यासे उपरितनात्योग्याभ्यस्तरात्यर्थं स्थात् । गुणकारो रूपाविकमुणहानिः स्थात् = गु ४ गु १- गु २ प ४ त ३ व

पुनरभस्तनगुणहानिषु ववमध्याषस्तनानंतरप्रमम्गुणहानिप्रयमजोषदक्यमादि कृत्वा गुणहानि गुणहानि प्रति समस्तिस्यतिरुव्येषु चरमगुणहानिचरमस्यितिरुव्ययययैतेषु एकैकस्वस्यगुणहानिप्रचयप्रमितक्यणे निश्चित्रे अस्त्रन्न-नानागुणहानिवाजाकाप्रमितोषरितननानागुणहानिस्यतिदव्येण समानं स्थात् तेन अधस्तनप्रयमगुणहानिप्रयम-

वही तीसरी गुणहानिका श्रथम निषेक जानना। यहाँ चयका प्रमाण दूसरी गुणहानिक चयसे आधा जानना। उतना चय घटानेपर द्वितीयादि निषेक होते हैं। इस तरह अन्तको गुणहानि पर्यन्त जानना। प्रत्येक गुणहानिकों जीवोंका प्रमाण आधा-आधा होता जाता है। नीचेको गुणहानिकों यवसध्यसे नीचे प्रथम गुणहानिके प्रथम निषेकते उत्पाकर अन्तको गुणहानिके अभिता तिके उत्पाकर अन्तको गुणहानिके निषेकोंमें जी-जो उत्परको गुणहानिके निषेकोंमें जी-जो उत्परको गुणहानिके निषेकोंमें जी-जो उत्परको गुणहानिके निषेकोंमें अमाण कहा है उनमें-से अपनी-अपनी गुणहानिकों जितना-जितना चयका प्रमाण कहा है उतना-उतना निषेकमें घटानेपर निषेकोंका प्रमाण होता है। वहीं कहते हैं—

१६ परितनप्रयमगुणहानिप्रयमस्थितिद्रध्यसमानमक्कु र गु ३ गु २ मिल्छियं केळगेकैक११२
विशेषहीनक्रसीवर्थ पोगि चरमस्थितिद्रध्यसमानमक्कु र गु ३ गु २ मिल्छियं केळगेकैकर ११२
विशेषहीनक्रसीवर्थ पोगि चरमस्थितिद्रध्यसे होन माडिबोडेयधस्तनिद्रितीयगुणहानियोळ् प्रयमर गु ३ गु २ मिल्छियो दु विशेषमं होन माडिबोडेयधस्तनिद्रितीयगुणहानियोळ् प्रयमस्थितिद्रध्यसुपरितनिद्रितीयगुणहानिप्रयमस्थितिद्रध्यसमानमक्कु र गु ३ गु २ मिल्छि संदृष्टिनिमित्तं पूर्श्वतं केळगेय मेगेषु द्विगुणिसुर्त्तं विरस्त जीवयमस्यप्रमाणबर्द्धमक्कु र गु ३ गु २ म्
मिल्छिदं केळगे केळगे स्विकोषहीनक्रमिद्धं पोगि चरमस्थितिद्रध्यवीळ् रूपोनगुणहानिमात्रस्यविशेषां क्रिके हेन्द्रभी केळगे स्विकोषहीनक्रमिद्धं पोगि चरमस्थितिद्रध्यसे माडिबोडे तृतीयाधस्तनगुणहानि प्रयमस्थितिद्रध्यमककु र गु ३ गु २। २ मिल्छियुं संदृष्टिनिमित्तमाणि केळगेषुं
स्थितिद्रध्यं उपित्तप्रयमगुणहानिप्रयमस्थितिद्रध्यं च समानं = गु २ हतोऽपः एकैकिषधेषहीनक्रमेण

गत्वा चरमस्यितिद्रव्ये रूपोनगुणहानिमात्रस्वविद्येषा हीसंते = गुपनरेरुविद्येषेऽपनीते अधस्तनद्वितीयः १० ४ गुर-गुर

गुणहानी प्रवमस्वितिब्ब्यमुपरितनिव्रतीयगुणहानिप्रवमस्वितिब्ब्यं समानं स्यात् = गु इदं संदृष्टि-४ गु ३ – गु २

निर्मित्तं उपयंघो द्वाभ्यां गृणितं जीवयवमध्यप्रमाणार्थस्यात् = गु२ इतोऽयः विशेषहीमक्रमेण यस्वा ४ गु३ – गु२ २

चरमस्यितिद्रव्ये रूपोनगुणहानिमात्रस्यविशेषा हीयंते = ्यु अत्रैकविशेषहीने तृतीयाषस्तनगुण-४ गु३- गु२ २

ऊररकी गुणहानिका प्रथम निषेक यसमध्य प्रमाण है। वसमें से प्रथम गुणहानिमें जितना विशेष (चय) का प्रमाण कहा है, वतना घटानेपर नीचेकी प्रथम गुणहानिके प्रथम निषेकका प्रमाण होता है। तथा ऊपरकी प्रथम गुणहानिके दूसरे निषेकका जो प्रमाण कहा

मेलेषु डियुणिसिरोङ उपरितन डितीयगुणहानि प्रथमस्थितित्रभ्यार्डसमानमागियभस्तनडितीय-गुणहानिप्रथमस्थितित्रभ्यवर्दमात्रमी तृतीयाभस्तनगुणहानिप्रथमस्थितिद्रव्यमक्कुं । ह्र गुल्य न्यू २ भू भ्रियरनंतर स्थितिद्रव्यं मोदल्यों डेकेकस्वविदोवहोनकर्मावं योगि वरमस्थितिद्रव्ययोज्ञु रूपोन-

गुणहानिप्रमितस्वविशेषंगळ् होनमक्कु। 🗸 गु २ गु २ । २ । २ मिल्लियो दुविशेषमं होनमं

भ साहिबोडे चतुर्थंगुणहानिप्रयमस्थितिद्रव्यमक्तु हुँ गुँ ने गुँ २।२।२ मिल्लियुं संदृष्टि-निमत्तमागि केळगेयुं मेगेयुं द्विगुणिसिबोडे चतुर्थंगुणहानिप्रयमस्थितिद्रव्याद्वंमी चतुर्थाच-गुणहानिप्रयमस्थितिद्रव्याद्वंसमानमुमाणि तृतीयाभस्तनगुणहानिप्रयमस्थितिद्रव्याद्वंमी चतुर्थाच-स्तनगुणहानिप्रयमस्थितिद्रव्यमक्तु हुँ गुँ २ गुँ २।२।२।२ मॉल्लवं केळगे द्वितीयस्थिति द्वयं मोबल्गो डेकेकस्थिकोवहोनकमर्विदं योगि चरमस्थितिद्वव्यतेलुक्योनगुणहानिमात्रभवविद्यंत्रव्य

१० होनसक्कु। हुन्न गुरारारार मितु पंचमाद्यधस्तनगुणहानिगळोळं तत्तद्गुणहानि-

हानिप्रवमस्यितिङ्खंभवेत् = गु इदमपि संदृष्टिनिमिल्तवृपर्यथो द्वास्यां गुणिलं उपरितनदितोय-४ गु३-गु२२ ५

पुणहानिप्रवमस्थितिकथार्थसमानं अधस्तनक्षित्रमृणहानिकथार्थमात्रं तृतीयाबस्तनगुणहानिप्रयमस्थितिकथ्यं स्थात् = गु२२ अथः एकैकस्विथियहोनकमेण गत्वा चरमस्थितिकथ्ये स्थोनगुणहानिप्रयितस्य-४ गु२-गु२२९

विशेषा हीयंते - गुंबर्वकविशेष हीने चतुर्वगुणहानिप्रयमस्यितिङश्यं स्थात् = गुं ४ गुं ३ - गुर २ २ ५

१५ हरमणि संदृष्टिनिमितं उपसंपीडिकेन गुणितं चतुर्पगुणहानिप्रयमस्वितिद्वयं उपस्तिनतृतीयगुणहानिप्रयमस्यिति-प्रभावसमानं अवस्तनतृतीयगुणहानिप्रयमस्यितिद्वयार्थमानं स्यात् = गु२ स्तीषः एकैकस्य-५ गु२-गु२२२२

है उसमें-से प्रथम गुणहानिके चय प्रमाण घटानेपर नीचकी प्रथम गुणहानिके दूसरे निषेकका प्रमाण होता है। इस तरह प्रथम गुणहानिके अन्तिम निषेक पर्यन्त जानना। तथा उत्परकी दूसरी गुणहानिमें जो प्रथम निषेकका प्रमाण कहा था उसमें-से दूसरी गुणहानिमें जो विशेष-

प्रथमस्यितिङ्ग्यंगळ्ढोढंकर्माववं पोषिययस्तन चरमगुणहानियोळ् चरमस्यितिङ्ग्यवोज् अयस्तन-रूपोन नानागुणहानिमाश्रद्धिनंगळ् हारमागिर्जुबबनन्योन्याम्यासं माडिबोडे छब्बमथस्तनान्योन्या-

राधिषु मीयथस्तननानागुणहानिगळ शळाकाप्रमिलोपरितनगुणहानिगळ वरमगुणहानिवरमस्वित-ब्रव्यबोळु समानमबङ्गमिन्तुक्ताधस्तनगुणहानिगळ्गमवर ऋणंगळगमुपरितनगुणहानिगळ्गं यथाक्रम-विदं विग्यासरवनाविशेषमिव:—

अधस्तनगुणहानि	मुखभूमीत्यावि	ऋणं	उपरितनगुणहानि
प्रथम गुण ॥ गुर ४ गुर मुण्य ॥ गुर भूग मुण्य भूग भूग भूग भूग भूग भूग भूग भूग	च न्यु स्थार ४ गुइ गुरार ५	प्रथमगुणहानि समस्त ऋण झ्रा गुश ४ गु३ गु२ ५	बरमगुणहाति
अधस्तन चरमगुणहानि  = गुर ४ गुरे गुरेष ५	मुखभूमीत्याबि  - पुः  - गुः  ४ गुः ३ गुःष २ ५ ०००२	चरमगुणहानि समस्त ऋण ॥ इ. — गु १ ४ गु ३ गु २ प ५ ववव २	उपरितन

विषेषहीनक्रमेण गत्वा वरमस्थितिद्रव्ये रूपोनगुणहानिमात्रस्थिविषेषा हीसंते = गु एवं ४ गु३ – गु२ र २ २

पंचमाध्यस्तमगुणहानिषु तत्तर्गुणहानिप्रयमस्यितिद्रव्याणि अवधिक्रमेण गरवा अवस्तनवरमगुणहानी वरम-स्थितिद्रव्ये कपोनाधस्तननानागुणहानिमात्रद्विकानि हाराः स्युः । तैषामम्यासे अवस्तनान्योन्याम्यस्तार्थं स्यात् ।

गुणकारो रूपाषिकगुणहानिः स्यात् = गुं अयं राशिः अवस्तननानागुणहानिशकाकाप्रमिती-४ गु ३— गु २ प ५ ० ० ० ० २

का प्रमाण कहा है जतना घटानेपर नीचेकी द्वितीय गुणहानिमें प्रथम निषेकका प्रमाण जानना। उसमें से उतना हो घटानेपर उसके दूसरे निषेकका प्रमाण जानना। इस तरह अन्तके निषेक पर्यन्त जानना। इसी प्रकार हतीय आदि गुणहानिमें भी जानना। नीचेकी गुणहानियोंकी रचनामें चयका प्रमाण जोड़ देनेपर नीचेकी गुणहानिका प्रमाण ऊपरकी १५

मुखभूमीत्यादि						
	म् इ गुरुषर ४ गुरुषर ५ वनर					
+	मुखभूमीत्यादि = - गु३गु ४ गु३ गृ२।२ ५					

परिसनगुणहानिचरमगुणहानिचरमस्यितेद्रव्यसमः । उक्ताप्रस्तनगुणहानीनां तद्णानामुगरितनगृणहानीनां क्रमेण विच्यासीध्यं—

अधस्तनप्रथमगुणहानिः = गुर ४गुर-गुर	मुखभूमीत्यादिनानी- ताषस्तनप्रथमगुण-	ऋणं उपार = गु१ ४ गु३ – गु२	वपरितनचरमगुणहानिः 	मृखभूमात्यादि 
4	हानिद्रव्यं  = गु ३- गु	4		४मु३ – मृ२ प २
- <del>1</del>	४ गु३े – गु२२ ५		= गु २	
४ गु३— गु२ ५			४ गु३ – गु२ व ५ 8 व २	
•				•
बाबस्तनचरमगुण.      गुर     ४ गुरे-गुरे प     ००० र      गुर     गुरे-गुरे प     ००० र      गुरे-गुरे प	मूबभूमीत्यादि	ऋषांचरमगुण च गु१ ४गु३-गु२प ५ aaa२	उपरितनप्रयमगुणहानिः	ण्यम्मीत्यादि = गु३ गु ४ गु३ – गु२ । २ ५

गुणहानिके समान हो जाता है। इस तरह जिस-जिस निषेक्षमें जितना-जितना प्रमाण हो उस-उस योगस्थानमें उतना-उतना प्रमाण हो

अनंतरमी त्रिविधपंक्तिगळ संकलन पेळस्पडुगुमवें तेवोडे :-अधस्तनप्रथमगुणहानिप्रथम-

तेवां संकलनोच्यते---अथस्तनप्रयमगुणहानिप्रयमस्यितिद्रव्यमिदं = गु२ तच्चरमस्यितिद्रव्य-४ गु३-गु२

मिदं = 
$$\sqrt{\frac{1}{1}}$$
 मुहभूमीजोगदले— =  $\sqrt{\frac{1}{1}}$  पदगुणिदे =  $\sqrt{\frac{1}{1}}$  पुरुषणं  $\sqrt{\frac{1}{1}}$  पदघणं  $\sqrt{\frac{1}{1}}$  पुरुषणं  $\sqrt{\frac{1}{1}}$ 

होदि इति तदघस्तनप्रथमगुणहानिद्रव्यं स्यात् । अधस्तनवरमगुणहानिप्रथमस्थितिद्रव्यमिदं-

गुणहातियोंमें सब द्रव्यको जोड़तेके लिए 'मुह सूमि जोगदले पदगुणिदे पदथणं होदि' इस सूत्रके अनुसार मुख हुआ अन्तिम निषेक, सूमि हुई आदि निषेक, दोनोंको जोड़कर

हु अवस्तनगुणहानिगळ समस्तवनमक्कुमी धनदीळिई कार्यमानित दोडे प्रयमान्यस्तिग्रेणहानिगळ प्रयमानित दोडे प्रयमान्यस्तिग्रेणहानिग्रेळ गच्छमात्रस्वविद्येषंगळक्कुं। ४ गु ३ गु २ वरमाय-स्तनगुणहानिग्रेळ गच्छमात्रस्वविद्येषंगळक्कुं १ गू ३ गु २ वरमाय-स्तनगुणहानिग्रेळ गच्छमात्रस्वविद्येषंगळक्कुं १ गू ३ गु २ व सन्तागृन्तं विरल्ग्तवणं गुणगुण्यां आविविद्यां क्षां क्षाविविद्यां हे गू ३ गू २ तद्व व व व्यवस्तनगुणहानिग्रं क्षाविविद्यां क्षा

गुणहानावित तार्वतः स्युः = गु अंतवणं गुणगणियं बादिविहीणं रूऊणुत्तरभित्रय-४ गु २-२ गुप ७ ०००२

१० मिरयबस्तनसर्वगुणहानिऋणं स्यात्— = प प उपरितनप्रवमगुणहानिप्रयमस्यिति-४ गु३− ००० ००० ५

आधा करें। फिर बसे गुणहानिके आयामसे गुणा करें। जो-जो प्रमाण हो बतना-बतना अपनी-अपनी गुणहानिके सब इब्यका प्रमाण जानना। सो प्रथम गुणहानिके सब इब्यके दूसरी गुणहानिक। द्रश्य आधा है। इस तरह उत्तरोत्तर गुणहानिक। द्रश्य आधा-आधा है। जानना। सब गुणहानियों के द्रश्यकों जोड़नेके लिए 'अंतधणं गुणगृणियं' इत्यादि सूत्रके अनुसार प्रथम गुणहानिक। द्रश्य अत्वास, वसको गुणकार होसे गुणा करो। उसमें अन्तिम गुणहानि-

तंबुपरितनप्रथमगुणहानित्रव्यमिदु इंगु३ गु२।२ उपरितनवरमगुणहानिप्रथमस्थिति-५

द्रध्यमिदु हैं गुँह गुँह प तद्गुणहानिकरमस्यितिद्रध्यमिदु हैं गुँह गुँह गुँह पुरुष सुख-००२

भूमीजोगवळे हैं गुँव गूर पबगुणिवे पबधणं होइ एंडु हैं गुँव गुँशरप र तंब ००२

चरमोपरितनगुणहानि द्रव्यमक्कुं। सत्तमंतवणं गुणगुणियं इंगु३ गु३ गु२।२ अपर्वात्ततमितु ५

= गुँ ने पूर्व किल्लाम क्रम्पूत्तर अजियमें दुबाबियं कळेबोडे हे गुँ ने २ व व ५ ५ व ००२ व ००२ व ००२ व

यिदु उपरितनगुणहानिगळ समस्तधनमक्कुमिन्तुक्तमूर्वं राशिगळं क्रमंदिवं स्थपिसल्पडुत्तिरलु उपरि-

होदीति उपरितनप्रवमगुणहानिद्रव्यमिदं = गुँरेगु उपरितनवरमगुणहानिप्रयमस्यितिद्रव्यमिद ४ गुरे - गुर। २।

पदगुणिदे पदवर्ण = गु३ गृ१ इत्युपरितन बरमगुणहानिद्रव्यं भवति । पुनः अंतवर्ण गुण-४ गु३-गु२।२ प ५ ठ०२

गुणियं = गृहेगुर अववर्षितं =गृहे आविषिहीणं रूजणूत्तरभिषयं = गृहे प १० ४गुहे-गुहे। २ ४गुहे-२ ४गुहे-२४ ४गुहे-२४ ४ ५ ००

के दृत्य आदि धनको घटाकर एकका भाग देनेपर ऊपर और नीचेकी सब गुणहानियोंके द्रव्यका प्रमाण होता है। नीचेकी गुणहानियोंमें जो अपना-अपना विशेष प्रमाण घटाया है उसको गुणहानि आयाससे गुणा करनेपर अपनी-अपनी गुणहानिमें घटाये गये विशेषका प्रमाण होता है। सब बटाये गये ऋणको ओड़नेके किए 'अंतवर्ष गुणगुणियं' हत्यादि सूत्रके

जनपुणकानिक्रव्यमुम्बस्तनगुणकानिकव्यमुमस्तिय ऋणमुमिन्तुरर्पुंबु 
$$= \begin{cases} -\frac{9}{4} & -\frac{9}{4} \\ = \frac{7}{4} & -\frac{9}{4} \end{cases}$$
 as  $= \frac{7}{4}$  as  $= \frac{7}{4}$  as  $= \frac{7}{4}$  as  $= \frac{7}{4}$ 

ई मूरं राशिगळ तंतम्म ऋणरूपाळं तंतम्म केळगेस्थापिसिदोडे यथाक्रमविदामितिप्पुंतु :

्यु प = ( a) प = ( 3 र a) प ५	्यू प =	ऋण = , प ४ गु३
्र गुरु १	इ गुरु १	≅ रू- १ं
४ गुरु प	४ गुरु २ व	४ गुँ३ प
५ व	५ वन्त	५ aaa

मत्तमी मूरु राज्ञिगळनपवर्वातिसि स्थापिसिदोडितिर्पुंबु

५ इत्युपरितनगुणहानिसर्वधनं स्यात् । उत्तरराशित्रयं क्रष्णेरं-उपस्तिमर्गं— मृ ३ प अध्स्तन-४ मृ ३-२ प ० ० ५ म

उपरि	q	<b>अ</b> घस्त	q	ऋणं	q 1
<b>!</b> —	a a	!	666	=	666
= ¶ 3		= गु३		४ गु३−	
४ गु३ – २ प		४ गु३−		4 .	9 8 8
ч аа		1 9	666	-	
! :		₹ <b></b> -	0		•
= गु३ १		= गु३	8	-	8
४ गु३ - २ व		४ गु३−		४ गु३ ⊷	q
1 4 a	ð	1 9	666	١ ٩ -	8 8 8 B

अनुसार प्रथम गुणहानिके ऋणको गुणकार दोसे गुणा करके तथा अन्तिम गुणहानिके ऋणको उसर्भेन्से घटाकर एकका भाग देनेपर जो प्रमाण हो उतने ऋणके प्रमाणको उत्परको

= गु ३ १ ४ गु ३ २	च गुंच १ ४ गुंच २ ५	ऋण = १ ४ गु३ ५
= न्युं ३१	≡ — गु३ १ं	= - १
४ गु ३ २ व	४ गु३ २ प	४ गु३ प
५ व	५ ववन	५ ववव

उभयधनराजिगळं कूडिसियपर्वात्तसियधिकरूपं केळगे स्थापिसिबोडिंदु ४ गु ३ केळगे ५ इ गु ३ केळगे

स्थापिसित अधिकरूपियो प्रथमऋणं समानमें दु शोधिसि कळेडु मत्तं ऋणस्य ऋणं राजेर्द्धनं भवति ये दु प्रथमऋणवऋणमं द्विकविवं समच्छेदमं माडिदुवनिवं ५ गु ३ प २ ४ ०००

द्वितीयऋणरूपिनोळु जोधिसिबोडिंदु ई गु ३२ प ई द्वितीयाधस्तनगुणहानि ऋणरूपि ४ गु३२

अपवर्तिते एवं

<b>?</b> —	₹—	ऋणं
= गु३ १	= गु३ १	=
४ गु३- २	४ गु३− २	8 ∮-
9	ષ *	٩
₹ <b>—</b> •	₹ <del>-</del> •	•
= गु३ १	= गु३ १	= <b>१</b>
४ गुँ३ – २ प	४ गु३ - २ प	४ गु३ – प
ч aa	Ч ааа	4 000

उभयभने संयोज्य अपवृत्तिते अधिकरूपमधः संस्थाप्य = गु३ | = १—तेन प्रथमऋणं समानमिति ४ गु३—

देयं पुनः ऋणस्य ऋणं राष्ट्रीर्थनमिति प्रथमऋणस्य ऋणं द्वाभ्यां समिष्टिखः == २ क्षपस्तनगुण ४ गुन्य २

गुणहानिके द्रव्यमें घटानेपर अथवा नीचेकी गुणहानिके द्रव्यमें मिळानेपर नीचे और ऊपरकी गुणहानियोंका द्रव्य समान हो जाता है। तथा ऊपर और नीचेकी सर्वगुणहानियोंके सब सक्वेद्रव्यप्रमाणं पर्य्याप्तत्रसराज्ञियककु र्हे भी संकलनविधानदोजु ग्रंथकारनप्पाचार्यनेधस्तन-५ गुणहानिगळोळु संकलनानिमित्तमागि ऋणमनधस्तनत्रथमगुणहानित्रप्रमस्यितिद्रव्यमप्पन्तु यथ-मध्यप्रमितऋणमनोम्में ये यिक्कि १२८ चरमाधस्तनगुणहानि चरमस्यितिद्रव्यमनिनितं १६ धनसे माडि संकलिसिदनदु कारणमागियवस्तन्त्रयमादिगुणहानिगळ प्रथमचरमस्यितिद्रव्यंगजु रूपहोनं-गळं गणहानिमात्र गुणकारंगळाणि ऋणरहितंगळ सचित्रत्यदृद्ध :—

हानिद्वितीयऋणक्षे संबोध्यं = गु२ इदं पुनः उपरितनगुणहानिऋणेन स्वासंस्थार्तकभागेन ४ गु२-२ प ५ तन्न

स्वपर्वतिते सर्वद्रव्यं वर्षातत्रसराधिः स्यात् । म्र्यं अत्र संयकारेण अवस्तनगुणहानिषु संकलनायं अवस्तनप्रयम-गुणहानिप्रयमस्वितद्रव्यभुत्यवसम्ब्यप्रतितम्णं युगपरेवः त्रिक्षयः । १२८ । चरमायस्तनगुणहानिच्यसस्विति-द्रव्यमिदं । १६ । वर्गं कृत्वा संकलितं वर्तोषरःअन्त्रवमाविगुणहानीनां प्रयमस्वितिद्रव्याणि स्थोनानि चरम-स्वितिद्रव्याणि गुणहानिमात्रगुणकाराणि ऋणरहितानि सूचितानि—

१५ हन्वको जोड़नेपर पर्याप्त श्रस जीवोंका प्रमाण होता है। इस प्रकार पर्याप्त सम्बन्धी परिणास योगस्थानोंमें पर्याप्त श्रस जीवोंका प्रमाण जानना। सो जगरको गुणहानिका प्रथम निपेकरूप

80

बदु कारणमागि वृत्तिकारं पेळ्व संकलने प्रयकारन संकलनेयोळु विरोधिसत्पडुगुमें दु श्रांतिसत्वेडके दोडे धनकृणंगळ्गे होताधिकभाविमत्लुपूर्वरिदं।

अनंतरमुक्त द्वॅग्वियपय्यामिकोबक्रम्यपरिणामयोगस्थानं मोबल्गो' हु संक्रिपंचेद्रियपय्यामिकोक्रियप्यामिकोक्रियप्यामिकोक्रियप्यामिकोक्रियप्यामिकोक्रियप्यामिकोक्रियप्यामिकोक्रियप्यामिकोक्रियप्यामिकोक्रियप्यामिकोक्रियामिकिक्रियामिकोक्रियामिकोक्रियामिकिके स्वित्यामिक स्वित्यामिक स्वित्यामिक स्वित्यामिक स्वित्यामिक स्वत्यामिक 
~~~~~			~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~
म गुर ४ गुरे- गुरे ४	्र ०००४ गु <b>३–ग</b> ु२ = गु	भ गु३-गु२।२ = गु२ = गु२	= गु ०००४ गु३–गु२।२ ५
		1	= गु ००० ४ गु ३ – गु २ प
			4 200 R
			• = गु ४ गु ३-गु २ प ५

वहर्षनेन वृत्तिकारोक्तसंकलना विरुपते तन्न । धनणंयोहींनाधिक्याभावात् ॥ २४९ ॥ अयोक्तं बीदियस्थानेपत्ति । २४९ ॥ अयोक्तं बीदियस्थानेपतिष्यासयोगोत्कृष्टयत्तेषु निरंतरं सूच्यंनुलासंक्येयभागमात्रज्ञचनस्थाकंकृद्धया वर्षितेषु सामतः योगस्थानेनु जक्त्यादेकंकस्थानस्थानेमा स्वाकारस्वानक्ष्यान्यस्थाने ज्ञानिकार्यस्थाने व्याक्षितः परस्थाने द्विणाहीनास्य सुन्य सर्वोद्धकृष्योगस्यानेन कियंतं प्रदेशवंथं कृषंत्रीति प्रयने तद्विदानमात्राह्मः

योगस्थानोके घारक जीव बहुत हैं। उसके नीचे या उत्तर जो योगस्थान हैं उनके धारक जीव पूर्वीक कमानुसार योद्देशोदे हैं। इसीसे यवके आकार रचना कही है॥२४९॥

## इगिठाणफड्ढयाओ समयपवद्धं च जोगवड्ढी च । समयपबद्धचयद्वं एदे हु पमाणफल इच्छा ॥२५०॥

एकस्यानस्यद्वंकानि समयप्रबद्धस्य योगवृद्धिरुच । समयप्रबद्धचयात्र्यंमेताः खलु प्रमाण-फलेक्छाः ॥

फळच्छाः ॥ जघन्ययोगस्यानस्पद्धंकंगळुं समयप्रबद्धमुं योगवृद्धियुं समयप्रबद्धचयनिमित्तमागिक्रमदिवं

प्रमाणफलेच्छाराशिगळप्पुबु

प्रविदिश्धार न फस इविवि १६।४।२

अन्तागुत्तं विरस् लब्धं समयप्रबद्धवृद्धिप्रमाणीमिनितक्कु स २ मिनितु वृद्धि निरंतरक्रम-

विद्यमागुत्तं पोषियो वो वेडेयोळ् जयन्यसमयप्रवर्धं हिगुणमुं चतुःग्गंगमष्टगुणमी कर्मादं हिगुणमियुत्तं पोषि पोषि चरमवोळ् पत्यच्छेदासंख्यातैकभागगृणितमस्कुमेल्ळि योगस्थानं हिगुणरे॰ मस्कुमिल्जि समयप्रवद्धमुं हिगुणमकुमेल्जि योगस्थानं चतुर्ग्गंगमकुमिल्जि समयप्रवद्धं चतुर्ग्गंगमकुमोक्जि समयप्रवद्धं चतुर्ग्गंगमकुमोकिमार्गदं पोषि चरमदोळ् योगस्थानम् छेवासंख्यातैकभागगृणितमादोडिल्जि समयप्रवद्धमुं सावस्माप्रगणितमेयकक्षमेंवदर्षं।

तद्दीविषययीसस्य जवन्यपरिणामयोगस्यानस्यर्ककानि समयप्रबद्धः (योगयुदिश्चामी त्रयः समय-प्रबद्धचयनिमित्तं क्रमेण प्रमाणक9च्छाराययो भवति । प्र≔व वि १६ ४ − । क.च । इ व वि १६ ४ ६ ठ ठ

तत्र द्विगुणः, यत्र चतुर्गुणं तत्र चतुर्गुणः एवं गत्वा चरमे छेदासंख्यातगणः ॥२५०॥

आगे इन योगस्थानोंके धारी जीव कितना-कितना प्रदेशवन्य करते हैं इस प्रश्नके समाधानके लिए समयप्रवद्धकी बृद्धिका प्रमाण कहते हैं—

रे॰ योगोंको बुद्धि ये तीन एक-एक योगस्थान संस्थन्य स्पर्धक, समयअबद्ध और विशेषको विश्व के तीन एक-एक योगस्थानमें समयअबद्ध हो दुद्धिका प्रमाण लानेके लिए कमशः प्रमाण, फल और इच्छाराहिक्य होते हैं। जड़ प्रमाण राशि है। और उस जबस्य योगस्थानमें अंगोंके असंस्थातवें माग प्रमाण जबस्य स्पर्धक पाये जाते हैं। यह प्रमाण राशि है। और उस जबस्य योगस्थानके द्वारा जो जबस्य समयअबद्ध प्रमाण प्रदेशोंका बन्ध होता है वह फलराशि हुई। और उस्पर्धक असंस्थातवें माग प्रमाण जबस्य स्पर्धक बद्देते हैं यह इच्छा-राशि हुई। सो फलसे इच्छाको गृणा कर्क प्रमाणराशिका भाग देनेपर को लक्ष्याशि आयी वतना-वतना अधिक प्रदेशोंको लिये हुए उत्तरके एक-एक योगस्थानमें समयप्रबद्ध वेंद्यता है। अर्थात है। अर्थात ज्ञानस्थानमें तो जबस्य समयप्रबद्ध वेंद्यता है उसके अनन्तरवर्ती योगस्थानसे इतने अधिक प्रदेशों को लिये हुए समयप्रबद्ध वेंद्यता है। इस तरह सिस्टतर बद्देन-बद्देते जाहाँ योगस्थान दूना होता है वहाँ समयप्रबद्ध में द्वान होता है। इस तरह सिस्टतर बद्देन-बद्देते जाहाँ योगस्थान दूना होता है वहाँ समयप्रबद्ध में द्वान होता है। इस तरह सिस्टतर बद्देन-बद्देते जाहाँ योगस्थान हुना होता है वहाँ समयप्रबद्ध भी दुना वेंदता है। उस्हाँ वह चौगुना होता है कहाँ समयप्रवद्ध भी दुना वेंदता है। प्रसासका उस्कृत के लिए क्रां वह चौगुना होता है

۶.

अनंतरं द्वीद्वियपर्धाप्तजीवजवन्ययोगस्थानं स्रोतलागि संज्ञिपर्धाप्रोत्कृष्टयोगस्थानपर्ध्वतम-वस्थितवृद्धियिवं नडेव योगस्थानंगळ क्रममंगायायंचकाँदवं पेळवपरु :---

> बीयिंदियपज्जत्तज्ञहण्णद्वाणा दु सिण्णपुण्णस्स । उनकस्सद्राणोत्ति य जोगद्वाणा कमे उदढा ।।२५१॥

होंद्रियपर्ध्यामजधन्यस्थानारसंज्ञिपूर्णस्योत्कृष्टस्थानपर्ध्यतं च योगस्थानानि क्रमेण बृद्धानि ॥ ५ होंद्रियपर्ध्यामजीय जधन्यपरिणामयोगस्थानमादिवाणि संज्ञिपर्ध्यामजीयोत्कृष्टपरिणाम-योगस्थानपर्धतं परिणामयोगस्थानंगळुं अवस्थितवृद्धिक्रमविदये पेन्चंत्पर्दुबु । अन्तु पेन्चंत्पट्ट स्थानंगळोळ : —

> सेढियसंखेजजदिमा तस्स जहण्णस्स फड्ढया होति । अंगुलअसंखमागा ठाणं पढि फड्ढया उड्ढा ॥२५२॥

श्रेण्य संख्यातेकभागप्रमितानि तस्य जघन्यस्य स्पर्द्वकानि भवति । अंगुलासंख्यभागप्रमि-तानि स्थानं प्रति स्पद्वकानि वृद्धानि ॥

तस्य होंद्रियपय्यांप्र जीवजधन्यपरिणामयोगस्यानको स्पर्धकंगळुशेश्यसंख्यातैकभागमार्थ-गळपुतु । व व । १६ । ४ । व । तक्जधन्यस्यानानंतरस्थानविकस्यं मोदरगो'डु स्थानं प्रति सुच्यंगुळासंस्थातैकभागमात्रजधन्यस्पर्धकंगळु वेच्चंत्पट्टुवंतु पेच्चंत्पट्टु :—

तत्र छेदासंख्यातगुणः इतीमं क्रमं गाथापंचकेनाह—

हीडियपयासजीवपरिणामयोगजवत्यस्यामात् संज्ञिपयासतदुत्कृष्टस्यानपर्यतं परिणामयोगस्यानाति अवस्यितवृद्धिकपेण बुद्धानि संति ॥२५१॥

तेषु द्वीद्रियपम्यासिजवन्यपरिणामयोगस्यानं श्रेण्यसंख्येयभागमात्रस्यर्थकं । व वि १६४ - । तदनंतर-

विकल्समादि कृत्वा प्रतिस्थानं सूच्यंगुलासंख्यातैकभागमात्रजवन्यस्पर्धकानि वर्धन्ते ॥२५२॥

जधन्य योगस्थानसे प्रत्यके अर्धच्छेदोंके असंख्यातवाँ भाग गुणा होता है। तो उससे जो समयप्रवद्भ बँधता है वह जधन्य समयप्रवद्भसे प्रत्यके अर्धच्छेदोंके असंख्यातवें भाग गुणा होता है।।२५०।।

आगे उक्त कथनको पाँच गाथाओं से कहते हैं-

दो-इन्द्रिय पर्याप्तकके जघन्य परिणास योगस्थानसे लेकर संज्ञीपर्याप्तकके उत्कृष्ट २५ परिणाम योगस्थान पर्यन्त परिणास योगस्थान क्रमसे समान वृद्धिको लिये हुए बढ्ते हैं ॥२५१॥

उनमें से दो-इन्द्रिय पर्याप्तकके जघन्य परिणाम योगस्थानके स्पर्धक जगतश्रीणिके असंख्यातवें भागमात्र होते हैं। उसके अनन्दरवर्ती स्थानसे छेकर प्रत्येक स्थानमें सूच्यंगुळके असंख्यातवें भाग प्रमाण जघन्य स्पर्थक बढ़ते हैं। बखीत जघन्य स्पर्धकके जितने अविभाग ३० प्रतिच्छेद हैं हम्हें सूच्यंगुळके असंख्यातवें भागमें गुणा करनेपर जो प्रमाण हो डतने-उतने अविभाग प्रतिच्छेद हैं क्हें सूच्यंगुळके असंख्यातवें भागमें गुणा करनेपर जो प्रमाण हो डतने-उतने अविभाग प्रतिच्छेद एक-एक योगस्थानमें बढ़ते हैं॥२९२॥

## धुनवद्दवीद्दंतो दुगुणं दुगुणं कमेण जायंतो । चरिमे पन्छच्छेदाऽसंखेज्जदिमो गुणो होदि ॥२५३॥

ध्रुबबृद्ध्या बर्दमानानि द्विगुणद्विगुणक्रमेण जायसानानि । चरमे पत्यच्छेदासंख्येयभागो गुणो भवति ।।

ष्ववृद्धियिदंबद्ध'सानंगळप्य योगस्यानंगळ् छिगुणिहगुणंगळागुलं पोगि चरमदोज् संजि-पंचेंद्रियपर्व्याप्रजीवोल्छब्टपरिणामयोगस्थानदोळ् पत्यक्छेदासंस्थातेकभागगुणकारमक्ष्कुं । संदृष्टि

## इदु:---

योगस्थानं		२।१।२ a	श		318 a	२।२ a	
	विवि१६।४०		3000	ā ₹		a	000
समयप्रबद्ध	स	स २ - - a	स २।२ -	0 0	स २।१ -	स२। <sup>२</sup> - a	
1		स	स	स२	स।२	स २। ००	। स २।२

_	ā २।२	२।१ a a	२।२ a a २।२	00	० व शर र		_ <b>છે</b>
ì	स २।१	स २।	२	0 0	0		
	- a a	- a a				००० स छे०००० स।	छे
- 1	स २।२	स २।	२	00	० स । रारार	a <b>२</b>	а

घ्रु बबृद्धमा वर्धमानयोगस्थानानि दिगुणदिगुणानि भूत्वा चरमे संज्ञित्रयाभोत्कृष्टपरिणामयोगस्थाने पत्यच्छेदासंख्यातैकभागमात्रो गुणकारः स्यात् । संदृष्टिः—

योगस्थान	व वि १६४ <del>-</del> ठ	۶ १ a a	717 a - 7 a	२।१ a a।२	२।२ — a २००० a २।२ -	२ । १ a - २२
समय प्रबद्ध	स	स २  a a स	स २। र - a a स००० स२	a _	स २।२ - a a स २००० स २ २	स २।१→ - a a स २।२

१० इस प्रकार घूव अर्थात एक समान वृद्धिसे बढ़ते-बढ़ते जबन्य योगस्थान दूना होता है किर उससे भी दूना होता है। इस तरह कमसे दूना-दूना होते अन्तके संज्ञी पर्योतकके चत्कुष्ट परिणाम योगस्थानका गुणकार पत्यके अद्वेन्छेदांके असंख्यातवें भाग प्रमाण होता

अनंतरमी निरंतरस्थानविकल्पंगळेनितक्कुमेंदोडे पेळवपर :— आदी अंतेसुद्धे विद्दिहिंदे रूवसंजुदे ठाणा ।

सेढि असंखेज्जदिमा जोगट्ठाणा णिरंतरगा ॥२५४॥

आदायन्ते शुव्येषुद्धिहृते रूपसंगुते स्थानानि । श्रेण्यसंख्येयानि योगस्थानानि निरंतराणि ॥ आदियप्य जवन्यस्थानमनन्त स्थानदोळ् कळेयल्पडुलं विरक्तृ शेषममल्लिगे पॉच्बद पेच्ड्वं-

ोध प्रमाणमक्कु \_\_\_\_\_ छ मदंत्रैराजिकविधानविदं। प्रव वि १६। ४। २। फ स्था १। इ.व वि a a

१६।४ 🍎 छे प्रमाणराजिभूतवृद्धिप्रमाणर्विवं भागिसुत्तं विरल् लब्धं सवृद्धिस्थानसंख्येयककु-

मबरोळु जघन्यस्थानमं कूड्तं विरस्तु समस्तिनरंतरयोगस्थानगळ प्रमाणमिनितक्कु \_ छ । २ व

२।२		。。。 <del></del>
а	а	a a ? a
7700		
a	•	)
स२।२	1	००० स छे ०००० स
- a		аγ
а		
स रारा०००	स २।२।२	

॥ २५३ ॥ ते स्थानविकल्पाः कति ? इति चेदाह-

आ दौ जनन्यस्थाने व वि १६ ४ - । अंते उत्कृष्टस्थाने व वि १६ ४ - छे शुद्धे शोधितेसित शेषे १० ० ००

है। अर्थात् जवन्य योगस्थानके अविभाग प्रतिच्छेरोंके प्रमाणको पत्यके अर्थच्छेरोंके असंख्यातर्वे भागसे गुणा करनेपर जो प्रमाण हो उतने सर्वोत्कृष्ट योगस्थानके अविभाग प्रतिच्छेर होते हैं।।२५२।।

समस्त निरन्तर योगस्थानोंका प्रमाण कहते हैं-

आदि जबन्य स्थानको अन्त उत्कृष्ट स्थानमेंसे घटाइए । अर्थान् अन्तके उत्कृष्ट स्थानके जितने अविभाग प्रतिच्छेद हैं उनमें-से जघन्य स्थानके अविभाग प्रतिच्छेदोंको घटानेपर जो प्रमाण आवे, **उसे वृद्धिसे** भागा दें । सो एक-एक स्थानमें सूच्यंगुरुके असंस्थातवें भाग मिबु श्रेण्यासंस्थातैकभागप्रमितंगळेयप्पुवु ॥

अनंतरमंतरगतस्थानंगळेनितक्कुमेंदोडे पेळदपहः---

अंतरगा तदसंखेजजदिमा सेढिवसंखभागा हु । सांतरणिरंतराणि वि सन्वाणि वि जोगठाणाणि ॥२५५॥

अन्तरगतानि तदसंख्यातैकभागप्रमितानि खलु । सांतरनिरंतराण्यपि सर्व्वाण्यपि योग स्थानानि ॥

अंतरगतबोगस्थानंगळु निरंतरबोगस्थानंगळ असंख्यातैकभागमात्रंगळप्पुवं \_\_\_\_ छे तादोड ० ०२ ० ०

श्रेष्यसंख्यातैक भागप्रमितंगळेयक्कुं । सान्तरनिरंतराष्यपि सांतरनिरंतरस्यानंगळुं तदसंखेण्जिदमा अंतरगतस्थानिकरूपंगळ असंख्यातैकभागमक्कु हुँ । मादोडमवुं श्रेण्यसंख्यातैकभाग-व व २ । व । व

१० मात्रंगळेयक्कुं । सर्व्वार्थ्यपि योगस्थानानि ई निरंतर सान्तर सांतरनिरंतरंगळें ब त्रिविधयोग-

समस्त्रनिरंतरयोगस्थानानि = २ छे एतानि श्रेण्यसंख्यातैकभागमात्राज्येव - ॥२५४॥ a a a a

अंतरगतयोगस्यानानि निरंतरयोगस्यानानामसंस्थातैकभागोऽपि – २ छे श्रेष्यसंस्थातैकभाग एव

ू \_\_\_\_\_ सांतरिनरंतराण्यपि अंतरगतानामसंख्यातैकभागोऽपि — छे श्रेण्यसंख्यातैकभाग एव । तानि त्रिवि-२२ ०२० व

स्पर्धकींके जितने अविभाग प्रतिच्छेद हों उतनी दृद्धि होती है उससे भाग दें। जो प्रमाण १५ आवे जतनी दृद्धि सहित स्थान जानना। उनमें एक जघन्य योगस्थान मिलानेपर जो प्रमाण हो, उतने सब निरन्तर योगस्थान होते हैं। वे स्थान जगतश्रीणिके असंस्थातवें भाग हैं॥२५॥॥ अन्तरगत योगस्थान निरन्तर योगस्थानोंके असंस्थातवें भाग प्रमाण होनेपर भी जगतश्रीणिक असंस्थातवें भाग हो हैं। सान्तर निरन्तर भिश्रक्त योगस्थान अल्तरात योग-स्थानोंके असंस्थातवें भाग हैं। फिर भी वे जगतश्रीणिके असंस्थातवें भाग हैं। निरन्तर, १ सान्तर और निरन्तरसान्तर वे तीनों योगस्थान मिलकर भी जगतश्रीणिके असंस्थातवें माग स्थानंगळुं कूडियुं श्रेण्यसंख्यातैकभागप्रमितंगळेयप्युचु व छे व यिन्तुक्त सम्बंदोगस्थानंगळो-व । २ व

ळाद्यंतस्थानंगळं पेळदपरः---

सुदुमणिगोद अपन्जत्तयस्स पढमे जहण्णओ जोगो । पन्जत्तसिण्णपंचिदियस्स उक्कस्सओ होदि ॥२५६॥

सूक्ष्मितगोदागर्य्यामकस्य प्रयमे जघन्यो योगः। पर्य्याप्तसंज्ञिर्वचेद्रयस्योत्कृष्टो भवति ॥ अन्तुक्तसर्व्ययोगस्यानंगत्र्यो मुन्नं पेत्र्यं विशेषणविशिष्टनस्य सूक्ष्मितगोदाष्ट्यांप्रजीवन-चरमभवप्रयमसमयदोडावुदोदुपपावयोगजघन्यस्यानमदादियक्कुं। पर्व्याप्तसंज्ञिपचेद्रियजीवपरि-णामयोगोस्कृष्टस्थानसदवसानस्थानमक्कु-॥ सनन्तरमिन्तु पेटस्यष्ट्र प्रकृतिवंधस्यितिवंधमनुभाग-

> जोगा पयडिपदेसा ठिदियणुभागा कसायदो होति । अपरिणदुच्छिण्णेसु य बंधद्विदिकारणं णत्थि ॥२५७॥

वंध प्रदेशवंधमें ब चर्ताव्वधवंधंगळगे कारणंगळं पेळवपरः---

योगात्त्रकृतिप्रदेशौ स्थित्यनुभागौ कषायतो भवतः । अपरिणतोच्छिन्नेषु च बंधस्थिति-कारणं नास्ति ।।

ू १-यानि मिल्लिबापि सर्वाणि श्रेण्यसंस्थातिकभागमात्राध्येय — - छे ।। २५५॥ एतेषु आर्यत-०२००

स्याने आह---

जक्तविशेषणविशिष्टं सूरुमिनगोदापर्याप्तस्य चरमभवप्रवमसमये यदुपपादयोगज्ञवन्यस्थानं तदाधं भवति । पर्याप्तसंश्चिपंचेंद्रियस्य परिणामयोगोत्कृष्टस्थानं तदंत्यं भवति ॥ २५६ ॥ उक्तवतुर्विषयंभानां कारणान्याह—

हैं। इसका कारण यह है कि असंख्यातके बहुत भेद हैं। अतः यथायोग्य असंख्यातका भाग जानना ॥२५५॥

आगे इन योगस्थानोंमें आदिस्थान और अन्तस्थान कहते हैं-

उक्त सब योगस्थानोंमें सूक्ष्म निगोदिया छब्ध्यपर्याप्तकके अन्तिम क्षुद्रभवके पहले समयमें जो जघन्य उपपाद योगस्थान होता है वह आदिस्थान है। और संज्ञी पंचेन्द्रिय पर्याप्तकका जो उत्कृष्ट परिणाम योगस्थान है वह अन्तिमस्थान है। ॥९५६॥

. आगे चार प्रकारके बन्धके कारण कहते हैं— क-५०

२५

₹•

20

80

योगात् योगांदवं प्रकृतिप्रवेशी भवतः प्रकृतिबंधमुं प्रदेशबंधमुमप्पुत्त । स्वर्थतुभागौ स्थिति-बंधमुमनुभागवंधमुमेरङ् कवायतो भवतः कवायस्थानोवयांवत्यपुत्त । अपरिणतज्ञय्यविवमेक-सम्यसुन्कृष्टांवत्यमन्तर्भृहेर्त्तकालपर्यन्तं कवायस्थानोवयागरिणतनप्प उपश्चातकवायमोळं उच्छित्रेषु ख अपितकवायस्थाळप्प भीणकवायनोळं स्योगकेविजिननोळं यंशिस्वितकारणं नास्ति तात्-५ कालिकवंथकके स्थितिवंधकारणमिळ । च शब्दांवत्यमयोगिकविजिननोळं प्रकृतिप्रदेशवंध-कारणमप्प योगम् स्थित्यनुभागवंधकारणमप्य कवायस्थानोवयमुमिस्ल ॥

सेद्वियसंखेज्जदिमा जोगट्ठाणाणि होति सन्वाणि ।

तेहि असंखेजजगुणो पयडीणं संगहो सन्वो ॥२५८॥

श्रेण्यसंख्येयशागप्रमितानि योगस्थानानि भवन्ति सर्व्वाणि । तैरसंख्येयगुणः प्रकृतीनां संप्रहः सर्व्यः ॥

प्रकृतिप्रदेशवंशी योगाद्भवतः । स्थियनुभागवंशी कपायतो भवतः । जपन्यतः एकसमय उत्कृष्टतो-ऽन्तर्मृहृतं अपरिणतकपायस्थानोदयोपशातकपायं श्लापतकपायसोणकपायसयोगयोश्य तारकालिकवंषस्य स्थिति-१५ वंषकारणं नास्ति । यशस्यादयोगकेवालिनि प्रकृतित्रदेशवंषकारणं योगः स्थितनृत्वंपकारणं कपायस्थानोदयस्य नास्ति ॥२५७॥ अस योगस्थानप्रकृतिसंग्रहृस्थितिविकल्यस्थितियंषाध्यवसायानुभागवंषाध्यवसायकर्मप्रदेशाना-मत्यवहृत्यं गावात्रयेणाह—

प्रकृतिबन्ध और प्रदेशबन्ध योगसे होते हैं। अर्थात् जैसा ग्रुभ या अनुभ योग होता है बैसा ही प्रकृतिबन्ध होता है और जैसा योगस्थान होता है बैसा ही समयप्रबद्ध बँयता है। २० अतः ये दोनों बन्ध योगसे होते हैं। स्थितिबन्ध और अनुभागवन्ध क्यायसे होते हैं। जैसी कथाय होती है बैसी हो यथायोग्य स्थिति और अनुभाग वंधते हैं। जधन्यसे एक समय और उत्कृहसे अन्तर्गुहुत काल तक जिसमें कथाय ग्यान उत्यक्ष नहीं है ऐसे उपणान्त कथाय और कपायरहित क्यांगक्याय और योगकेवलोंके जो प्रतिसमय वन्ध होता है उसके दिश्वतिबन्धका कारण नहीं है। 'च' शब्दसे अयोगकेवलोंमें प्रकृति और प्रदेशवन्धका करण योग तथा स्थितिबन्ध और अनुभागवन्धका कारण कथाय दोनों हो नहीं हैं अतः वसके बन्ध नहीं होता।।२९७॥

आगे योगस्थान, प्रकृतिसंग्रह, स्थितिभेद, स्थितिबन्धाध्यवसाय स्थान, अनुभाग-बन्धाध्यवसाय स्थान और कर्मोंके प्रदेश, इनका अल्पवहुत्व तीन गायाओंसे कहते हैं —

१. चनस्तः।

निरंतरं,तांतर,निरंतर,सांतरभेवभिन्नतर्ण्येयोगस्यानगळु श्रेण्यसंख्येयभागंगळप्पु- हे ३१ व २। व

निरंतरसांतरतदुभयभेदिभन्नसर्वयोगस्यानानि श्रेण्यसंस्थेयभागमात्राणि a २ ३१ a एम्योऽसंस्थात-

लोकगुणः सर्वेत्रकृतिसंग्रहः । 😑 a 😑 a र तदाया-ज्ञानावरणोयस्य उत्तरप्रकृतयः यंच तत्र श्रृतावरणानि पर्योयज्ञानस्य निरावरणत्वात् असंस्थातलोकपद्स्थानवृद्धिविष्ययीयसमासादिनेदमात्राणीरयेतावित 🗷 a 🗷 a 'श्रृतं मितपुर्व' इति मरयावरणान्यपि तार्वित 🕾 a 🗷 a देशावष्यावरणानि चनांगुलासंस्येयभागोने लोके सूर्य्यः

निरन्तर, सान्तर और निरन्तरसान्तरके भेदसे भिन्न सब योगस्थान जगतश्रीणके असंख्यावचें भाग हैं। उनसे असंख्यात लोक गुना सब प्रकृतियोंका समृह है। अर्थात् सब योगस्थानोंके प्रमाणको असंख्यात लोकसे गुणा करनेपर कर्मोंकी प्रकृतियोंका प्रमाण होता है। वहीं कहते हैं—

ह्यानावरणीय कर्मकी उत्तर प्रकृतियाँ याँच हैं। उनमें-से शृतक्षानावरणमें पर्यायकृत-क्षानके निरावरण होनेसे असंख्यान ओकबार वट्ख्यान दृद्धि वाँचत पर्याय समास आदि भेदोंके आवरणकी अपेक्षा असंख्यान ओकको असंख्यान लोकसे गृणा करनेपर की राशि हो उतने शृतक्षानावरणके भेद हैं। तथा शृतकान भतिपूर्वक होता है अतः उतने ही मतिक्षाना-

गुलासंक्येयभागगुणिते सैके सित यस्प्रमाणं तार्वति⊸ ≔ ६ । २ परमाबच्यावरणानि स्वावगाहविकल्पहृततेजस्का-

यिकराशिमात्राणि ह्व ६ वर्षविद्यावरणमेकं १। मनःपर्ययक्षमानावरणान्यसंस्थातकस्त्रमात्राणि । क व । व १ केवलक्षानावरणमेकं १ मिलित्वा सर्वज्ञानावरणानि अविधमनःपर्ययक्षेत्रलज्ञानावरणाधिकश्रुत।वरणपुतमस्यावरणके मेद हैं ।

अविश्वानावरणमें, घनांगुळके असंख्यातवें भागसे होन ठोकको सुच्यंगुळके असंख्यातवें भागसे गुणा करनेपर जो प्रमाण हो उसमें एक मिठानेपर देशाविधिक भेद होते हैं अलतः देशाविधि अविश्वानावरणके भेद भी हतते हो हैं। अिनकायके जीवांकि प्रमाणको २० जनको शरीरके अवगावनाक भेदोंसे गुणा करनेपर जो प्रमाण हो वतने परमाविधिक भेद हैं। अतः परमाविधिक भेद हैं। अतः परमाविधिक भेद हैं। अतः परमाविधिक भेद हैं। अतः परमाविधिक भेद सर्वाविधानावरणका भी एक ही भेद हैं। बीध कोड़ाकोड़ी सागर प्रमाण करुत्यकाळको असंख्यातसे गुणा करनेपर सत्यत्रयंखानके भेद होते हैं। अतः मनाप्ययंखानावरणके भी इतने ही भेद हैं। केवळ्डानावरण एक होनेसे केवळ्डानावरण वया श्रुतकानावरण सिक्कर अविधिजानावरण मनःपर्ययंखानावरण करेते केवळ्डानावरण वया श्रुतकानावरण सहित मतिकानावरण प्रमाणकाळा उत्तरी हो भेद होते हैं।

वयाद्भवति तवानुपूर्व्याताम एवितु नामतः सिद्धमप्प क्षेत्रविषाकी सामान्यानुपूर्व्यातामकस्मं नार-कानुपूर्व्या तिर्ध्यानुपूर्व्या मनुष्यानुपूर्व्या वेवानुपूर्व्याभितितु चतुष्ठिवममकक्मिल्य नारकानुपूर्व्या नामकस्मं मरकक्षेत्रविषाक्ष्यपुर्वार्य्य नरकक्षेत्रविष्ठुमा नरकक्षेत्रप्रमाणेमेनित्ये वोडे नारक-रेल्क्यं त्रसर्व्यविषयप्यामित्रीवंगळ्यपुर्वार्यमा नरकक्षेत्र त्रसराळ्वोळ्यागल्वेळकुमप्पुर्वार्यं त्रसराळप्रमित्रमेकेकरक् भुक्तकोटिप्रमितमुष्ट्राविभुक्षाकारबोळुपरितनोपपादस्थानबोळल्क्यं मसे ५ स्कियुं विक्रवोळ्यपित्रमित्रकपुर्वार्यं प्रमाणसूरुर्यपुर्कासंस्थातेकभागायामगुण्यतमप्य नरकक्षेत्र-वोळत्य जोवंगळ् बंदु युद्दुमुसंबोडे तिर्ध्यममुष्यपंचीव्रयत्रसप्यामजीवंगळ् पूर्व्यवरारमं विद्दु विद्यहणितियं त्याग्योत्पत्तिन्तरकस्थानक्के वर्ष्याग्याप्यामुक्ष्यांवर्याद्यात्वर्यात्वर्वात्वर्यत्वरस्यात्वर्यात्वर्यात्वरस्यात्वर्यस्यात्वर्यात्वर्यात्वर्यात्वर्यात्वर्यात्वर्यात्वर्यात्वरस्यात्वर्यात्वर्यस्यात्वरस्यात्वर्यस्यात्वरस्यात्वरस्यात्वरस्यात्वरस्यात्वरस्यात्वरस्यात्वरस्यात्वरस्यात्वरस्यात्वरस्यात्वरस्यात्वरस्यात्वरस्यात्वरस्यात्वरस्यात्वरस्यात्वरस्यात्वरस्यात्वरस्यात्वरस्यात्वरस्यात्वरस्यात्वरस्यात्वरस्यात्वरस्यात्वरस्यात्वरस्यात्वरस्यात्वरस्यात्वरस्यात्वरस्यत्वरस्यत्वरस्यत्वरस्यत्वस्यत्वस्यत्वरस्यत्वस्यत्वस्यत्वस्यत्वस्यत्वस्यत्वस्यत्वस्यत्वस

मध्यमविकत्र्यंगळ् नडदु संज्ञिपंचेंद्रिययर्याप्रजीवावगाहनगुणितक्षेत्र' चरमयिकल्पमण्कु 🖃 २ । ६७ ४९ ८

मिनतागुन्तं विरल् आदीयंते सुद्धे विड्डिहिंदे रूबसंजुदे ठाणा । एंडु लब्धं सर्व्यविकल्पंगिळि इतितत्पुत्रु = २६ ७।७ तिर्ध्यमानुपूल्ध्यंनामकम्मं तिर्ध्यंग्गतिक्षेत्रविपाकिषणुवरिदं तिर्ध्यमापु-४२ ० । ७

वरणमात्राणि स्युः ≡ a ≡ a र सर्वा प्रकृतयो नामकर्मप्रत्ययाः इति नारकानुतृष्यं नरकक्षेत्रविपाकित्वा-त्तत्वेत्रमेकरञ्जूपतरमृष्ट्रादियुक्ताकारेत्रयोऽत्यवोश्ययमायात् प्रमाणसूर्ण्यगुलासंव्यातेकमागायामगृणितं तिर्यमानु-ष्यपंत्राद्यायामानां तत्र पमनकाले नरकानुतृष्यादयेन पूर्वाकाराविनाशाज्यस्यावनास्वयांनृष्यातंकमार्यन गृणिते प्रवमिकक्तरः = २ ६ संव्यात्वनांगृङीर्गृणितं वरसः = २६ १ आदी अंते सुद्धे इत्यादिना ४९, a १

सब प्रकृतियाँ नामकर्मक निमित्तसे होती हैं। अतः नामकर्मकी प्रकृतियों में आनुपूर्वी प्रकृतिके उत्तरीत्तर भेद कहते हैं। आनुपूर्वी क्षेत्रविष्याकी है। अतः क्षेत्रकों अपेक्षा उसके भेद होते हैं। नातः नानुपूर्वी निम्नित्त है। निम्नित्त है। अतः क्षेत्रकों अपेक्षा उसके भेद होते हैं। नातः नानुपूर्वी निम्नित विष्य अपेक्षा उसके भेद सुक्षाकारों के सिवाय अप्यत्र उत्तरित नहीं होती। अतः प्रमाणकर सूर्यगुरुके असंस्थातवें भाग प्रमाण आयामसे उसे गुणा करें। तथा पर्याप्त पंजेन्द्रिय तिर्यंच और मनुष्य जब नरकको जाते हैं तथ नारकानुपूर्वीका उद्य होता है। उससे पहले त्रियंच या मनुष्य पर्याप्त को आकार होता है उसका नाश नहीं होता। इससे वहाँ पर्याप्त पंजेन्द्रिय तिर्यंच या मनुष्य पर्याप्त में अपेक्षा होता है। उसको पूर्वोच्च कारकानुष्य पर्याप्त प्रमाण है। उसको पूर्वोच्च अपिक्षा प्रहला भेद है। उन्हींकी उत्कृष्ट अयगाहना संख्यात वर्नागुल अपाण है। उसको पूर्वोच्च क्षेत्रके प्रस्ते के अपाण हो सो नरकानु-पूर्वीका अनित्तम भेद है। अपहीं अपेक्ष अपेक्ष प्रमाण हो। उसको पूर्वोच्च क्षेत्रके हरे उपाण दे स्व स्व अपेक्ष अनुसार अस्ति भेदके लिक्स के प्रदेशोंक। प्रमाण हो वसके प्रदेशोंक अपेक्ष प्रदेशोंक

स्तिर्यंगातिनामकम्मांवयसहचरितितयंगानुपूक्यं तिर्यंगातिक्षेत्रककृत्विषुपुमा तिर्यंगातिक्षेत्रप्रमाणमेनितं दोडे तिर्यंचद स्थावरंगळुं त्रसंगळुमरपुर्वरिद्या जीवंगळ्ग्रत्पत्तियोग्यक्षेत्रमुं सध्यं
कोकमस्कुमी तिर्यंग्लोक्षेत्रवेत्रचे पुददुव जीवंगळुमसपुर्वरेदेशे सध्यंपृष्टिय नारकरगळुं स्थावरत्रसमेवितय्यंचत्रमळुं कम्मंभूमिपय्याप्तापर्योग्तमनुष्यरगळुं जातारसहस्रारकरपद्यावसानमाव
५ देवक्कंळुं पुददुवरा जीवंगळु जारोरपरित्यागमं माडि विग्रहगतियं तिर्यंगातिक्षेत्रवे त्रव्यंगातिक्षेत्रवे स्थावरस्थावळुं तिर्यंगापुरितय्यंगतिनामकम्मांद्ययहचरित तिर्यंगानुपूर्व्यंनामकम्मांद्ययंद पूष्वंज्ञारीरावगाहनाकारापरित्यागभावमपुर्वरिदमा तिर्यंगाले प्रस्निगोदलब्यययय्योग्नविज्ञवावन्यावगाहनव धनांगुलासंख्यातेकभागगुजितित्यंगतिक्षेत्र प्रथमविकत्यमक् 

६ दितीयावि०

विकल्पंगळोळेकैकप्रवेशोत्तरकर्मादंदं यूवर्गनारकतिर्यंग्मनुष्यवेवज्ञोवंगळ जारीरावगाहनविकल्पं रै॰ गळेल्लमिल्लि मध्यमविकल्पंगळागुत्तं पोगि पर्व्याप्रपंबेद्वियतिर्यंग्ज्ञोवोत्कुष्टावगाहनसंख्यातघनां-गुलगृष्णितप्रमितमदु वरमविकल्पमक्कु ≅६७ मन्तागुत्तं विरलावो अन्ते सुद्धे विद्दिहदे रूवसंजुदे

ठाणा ये दिती सूत्रेष्टदिदं तंद सम्बांबगाह्विकल्पगुणितसभ्वंक्षेत्रविकल्पगिळिनितल्पुषु 😅 🕏 🍪 a a मनुष्यानुपुरुर्थनामकम्मं मनुष्यक्षेत्रविषाकियप्पुरिदं मनुष्यक्षेत्रअकुदिषसुगुमा मनुष्यक्षेत्रप्रमाणमुः

प्रवाबद्विकल्पं स्थात् । = २६।१।१ वियोगानुपूर्णं तिर्थक्षेत्रविशाकीति तत्सेत्रं सर्वलोकः । नारकत्रस-४९३१ १९ स्वाबरकर्मभूमिमन्ष्यतहलारपर्यतदेवानां तत्र गमनकाले आधुर्गतिनहचरिततिर्यगानुपूर्व्योद्यात सुरुप्रतिगोद-

े स्वाबरकमभूममन्तृष्यसहस्याययदवाना तत्र गमनकाले आधुगीतमहचीरतीतयानानुपूर्णीदयात् सूक्ष्मिनगोद-कम्बपर्याप्तकानन्यावगाहनेन गुणिते प्रयमविकल्यः च ६ उत्कृष्टावगाहनेन गुणिते चरमः च ६ १ आदी श्रेते

सुद्धे विद्धिद्धे रूबसंजुदै ठाणा; इत्येताविह त्रल्पं स्वात् ःः ६ २ ० । मनुष्यानुष्यं मनुष्यक्षेत्रविपाकित्वात् ।

प्रमाणको घटानेपर जो शेष रहे उसमें एकसे भाग देकर एक जोड़नेपर जो प्रमाण हो उतने नरकानुपूर्विक उत्तरीसर भेद होते हैं। इसी प्रकार तियंचानुपूर्वी त्रवंच क्षेत्रविपाकी है। २० से तियंचका क्षेत्र विश्व के त्रविपाकी है। २० से तियंचका क्षेत्र विश्व के त्रविपाकी है। निर्माण नात्र करें के त्रविपाकी के त्रविपाकी सहस्रा स्वर्ग तकके देव त्रियंचानियें उत्तरन होते हैं। सो वे आनुपूर्वीक उद्यक्षे पूर्व श्रदीरके आकारको नहीं छोड़ते। अतः सुस्म निगोदिया उच्चप्यांत्रककी जवन्य अवगाहना चर्चागुरुके असंस्थातव भाग प्रमाण से पूर्वीक जेत्रको गुणा करनेपर तियंचानुपूर्वीका प्रथम भेद होता है। तथा उत्तरकृष्ट अवगाहना संस्थात चर्नागृह प्रमाण है, उससे गुणा करनेपर अपन्तर प्रकार का भेद होता है। तथा उत्तरकृष्ट अवगाहना संस्थात चर्नागृह प्रमाण है। उससे भाग विश्व अतिहास अतिहास चर्चक अनुसार अतमेरी आदिको चर्चक स्था स्वस्थ एकसे भाग देकर और उसमें एक सिळानेपर को प्रमाण हो उतने भेद तियंचानुपूर्वीक

मेनिते दोडमनुष्यरेस्कर त्रसपर्याप्तापर्याप्तपंचेंद्वियजीर्वगळखुर्वारदमा जीवंगळ स्वोरपत्तियोग्य-मनुष्यक्षेत्रप्रमाणमुं पंचोत्तर चत्यारियस्कक्षयोजनवृत्तविष्कंभगुणितत्रस्तनाष्ठप्रतरप्रमितमच्छुं = ४५ छ नात्वत्तेदु क्षम्रयोजनसमचनुरस्रमेके प्रहिसस्पर्वेदोडे मानुषोत्तरपर्व्यतिर्दि पोरगण--

विकल्पंग⊋मेकैक प्रदेशोत्तरक्रमिंददं चतुर्गातिजरवगाहनाऽकारंगळू मध्यविकल्पंगळागुत्त पोगि पंचेंद्रियपर्याप्तजीवोत्कृष्टावगाहनाकारं संख्यातवनांगुळगुणितप्रमितमिदु चरमविकल्पमक्कु ≅४५ ल । ६७ मिग्तागुत्तं विरलु आदी अंते सुद्धे विद्वहिदे क्वसंजुदे ठाणा एंदी सुत्रष्टींदं तंद ४९

मनुष्यानुतु व्यविकरुपंगळिनितपुषु 💂 ४५ ल ६ 🍳 वेद्यानुपूर्व्यमुं देदगतिसेंत्रविपाकियपुर्वारंदं १५ ४९ व

तरक्षेत्रं तेषां त्रसपर्यासापर्यासपंचेद्रियस्वात् उत्पत्तियोग्यमनुष्यक्षेत्रवृत्तविष्कंमगुणितत्रसनास्त्रीप्रतरप्रमितं = ४५ ४९

छ । तरसम्बनुरसं कुतो न गृह्यते मानुषीत्तराद्विहरवनुःकोणेषु मनुष्याणामनृत्यत्तेः । बाद्यपद्पृरशीनारकत्रसः स्यावरकर्मभूतितिर्यमनृत्यदेवानां तत्र गमनसमये तदायुर्गतिसहबरितानुष्ट्योदयाज्जवन्यावगाहनेन गृणिते प्रयमिकरूपः = ४५ छ ६ उत्क्रष्टावगाहनेन गृणिते वरमः = ४५ छ ६ **१ बादो** अते सुद्धे इत्यादिना

होते हैं। मनुष्यात्यानुपूर्वी मनुष्यक्षेत्र विषाको है। मनुष्यक्षेत्र मनुष्योंके पर्याप्त अपर्याप्त १ पेनिन्त्रियमा होनेसे उनकी उत्पत्तिके योग्य पैतालीस लाख योजन प्रमाण गोल विष्कम्भसे गृणित त्रसनाली एक राज् प्रतर प्रमाण है। मानुषोत्तरसे बाहर चारों कोनोंमें मनुष्योंकी उत्पत्ति होते चौकोर क्षेत्र नहीं कहा है। आदिको लह पृथिवियोंके नारकी, त्रस, स्थाचर, कम्मूमिया विषय और मनुष्य त्या देव मनुष्योंने उत्पत्त होते हैं। वे मनुष्यानुपूर्विक उद्यस्ते अपना पूर्व आकार नहीं लोड़ेने। अतः ज्ञान्य अवगाहना प्रांगुलके २५ असंख्यात्वे मागसे गृणा करनेपर पहला मेर और उत्कृत अवगाहना संख्यात पनांगुलके असंख्यात्वे मागसे गृणा करनेपर पहला मेर और उत्कृत अवगाहना संख्यात पनांगुलके प्रमुख्य मागले सामसे गृणा करनेपर पहला मेर और उत्कृत अवगाहना संख्यात पनांगुलके गृणा करनेपर अन्तिम मेर होता है। अतः 'आदी अंते सुद्धे' सुत्रके अनुसार अन्तमं से

वेवगतिकोत्रक्कुवियसुगुमा देवगतिकोत्रप्रमाणमेनिते दोडे देवकंडेल्लर 'त्रसपर्य्याप्तपंचेंद्रियजीवंगळे-यप्युवरितं आ जीवंगळपुरासित्योग्य देवगतिकोत्रं विवक्षितज्योतिर्लोकावसानमादनवछतयोजन-गुणिसतसनाळप्रतरमवक्ं 🛫 ९०० दोषदेवकोत्रनोळु पुरदुव जीवंगळत्वंगळेयप्युदरितं अविवक्षित-

सक्कुमी भवनत्रयदेवतिसक्षेत्रवोळ् पुट्टुव जीवंगळावावातिजरें वोडे कम्मेशोगभूमितिर्ध्ववर्षेविय-पर्ध्यामकर् कम्मेशोगभूमिमनुष्ध्यपर्ध्यामकरः पुट्टुवरुळिववावुं जीवंगळगुटुवेके वोडे तत्गतिक्षेत्र-जननकारणाभावविवनिल्छ पुट्टुव तिर्ध्यमनुष्ध्यतीवगळ् डारीरपरित्यागमं माडि विग्रहगिर्धिवं भवनत्रयदेवगतिक्षेत्रवोळपुटुल्बेडि बर्पागळू देवापुष्पदेवगतिनामकर्मोद्यसहचरितदेवानुपूर्व्यं-नामकर्मोदयविदं पूर्व्यं परित्यक्तरारीरावगाहनाकारारिरत्याविदं, पंचेद्रियपर्ध्याप्तत्रस्त्रजीवरारीर-जयस्यावगाहनाकारं घनांगुलसंख्यातेकभागगुणितदेवगतिक्षेत्रमदु प्रथमविकल्पमक्कु = ९००। ६ १९ ० ६

ाद्वतायात्वावकल्पगळूमककप्रदशास्त्रकमादद पाग तिय्यवश्चाद्वयप्ययात्रतसभावात्कृश्वगाहुनाकार् संख्यातघनांगुर्लादंदं गुणिसल्पट्टक्षेत्रमदु चरमविकल्पमक्कु ्र००८६७ मन्तागुत्तं विरलु आदी ४९

अंते सुद्र्ष्येत्यादिसूत्र्रादिदं तरल्पट्ट लब्धं देवानुपुरुर्व्यविकल्पंगळिनितप्पु च्र्यो ९००।६१ँ३६ ४९ १

एताबहिकरूपं = ४५ ल १ व वेबानुबूज्यं क्षेत्रविपाहिस्तान्य्येतं तेषां त्रसस्वाहिबशितज्योतिलोंका-१— ४९ व बसाननवसन्योजनगणितवसनालोगतरं = ९०० दोषदेत्रीस्वचितंत्रं स्त्रोकस्यान्त विवसितं पंचीहियण्यान-

विसंगानुष्याणामेव तत्र गमनकाले देवागुर्गतिसहस्ररितानुपूर्व्यायेन प्रनागुलसंख्येयभागेन गृणिते प्रयमिकस्यः

- ९००। ६ संख्यातघनागुलैर्गृणिते सरमः— - ९००। ६ २ ब्रादो अते सुद्धे इत्यादिनागीतैतावद्विकस्य
४९ 9

आदिको घटाकर एकका भाग देकर और एक जोड़नेपर जो प्रमाण हो उतने भेद मनुष्यातु-पूर्वीके हैं

देवानुपूर्वी देवक्षेत्रविपाकी है। और देव सब त्रस होते हैं अतः उनका क्षेत्र विवक्षित र॰ क्योतिर्लोक अन्तपर्यन्त नी सौ योजनसे त्रमनाशीक प्रतरक्षेत्रका गुणा करनेपर जो प्रमाण हो उतना जानना। देवोंका उत्पत्ति क्षेत्र थोड़ा है। इससे उसको विवक्षा यहाँ नहीं की है। क्योतियों वर्षोकी ही मुख्यतासे कथन किया है। पंचेत्रिय पर्याप्त निर्यय और सनुक्य ही देवोंमें जन्म लेते हैं। देवातिमें गमन करते समय देवायु और देवगितिक उदयके साथ देवासुपूर्वीक उदयसे पूर्व आकारका नाश न होनेसे उनकी जयन्य अवगाहना सी संख्यात १५ मानुक्से उक्त क्षेत्रको गुणा करनेपर प्रथम भेद होता है। उत्कृष्ट अवगाहना भी संख्यात वर्षामुख समाण है उतसे गुणा करनेपर अनित्र भेद होता है। वो 'आदी अंते सुद्धे' इत्यादि

नाल्कुमानुपूक्ष्यंगळ्गो क्षेत्रविषयभेशींवरपुत्तरोत्तरप्रकृतिविकल्पंगळाडुाँवव दुन्निन साधिकद्विगुणाऽ संस्थातलोकमितज्ञानोत्तरोत्तरप्रकृतिगुणकारबोळ् साधिकं माडिबोडे प्रकृतिसंग्रहमिनितु प्रमाणक्कु ≝ ठ ≋ ठ र्रे युळिदुत्तरप्रकृतिगळ उत्तरोत्तर प्रकृतिगळगुप्येवामिल्लवे योग्बु। इंतु प्रकृतिसंग्रह-रचनानुसारमागि व्यास्थानिसत्यदुदुदु। बहुभृतदगळिवं कोधिसल्यइबुदु ।

अनंतरं स्थितिविकस्पंगळमनवर स्थितिबंधाध्यवसार्यगळगस्य बहुत्वमं पेळवपर :--

तेहि असंखेज्जगुणा ठिदि अवसेसा हवंति पयडीणं । ठिदिवंधज्झवसाणट्ठाणा तत्तो असंखगुणा ॥२५९॥

तैरसंख्येयगुणा स्थितिविशेषा भवति प्रकृतीनां । स्थितिबंधाध्यवसायस्थानानि ततोऽसंख्येय गुणितानि भवति ॥

प्रकृतिगळ सम्बेस्थितिविकल्यंगळ् तैरसंध्येयपुणितानि भवति तद्मक्कृतिसंग्रहभेवंगळं १०
नोडळुमसंस्थातगुणितंगळपु । स्थितिबंबाध्यवसायस्थानानि स्थितिबंबाध्यवसायस्थानंगळ् ततोऽ-संस्थेयगुणितानि अशेवस्थितिविकल्यंगळं नोडळुमसंस्थेयगुणितंगळपुडु अदें तें दोडे विविक्षतैक-झानावरणविशेवोक्तरोत्तरप्रकृतिजघन्यस्थितियन्तःकोटीकोटिसागरोपमप्रमितमस्कुमबु संस्थात-पत्यप्रमितमस्कु। प १। मदर द्वितीयाविस्थितिविकल्यंगळ् समयोत्तरबुद्धिकर्मावंदं पोगि चरम-स्थितिविकल्यमयं नोडळु संस्थातगुणमस्कु। प ११। मन्तागुक्तं विरकु बाबी। प १। अन्ते। १५

प्रकृतिसंग्रहः एलावान् स्यात् ≅ a ≊ a २ वोबोत्तरश्रकृत्युत्तरोत्तरभेदानामुग्देशो नास्ति । हत्ययं संग्रहो रचनानुसारेण व्यास्थातो बहुश्रुर्तः शोधितव्यः ॥२५८॥

तेम्यः प्रकृतिसंग्रहभेदेम्यः प्रकृतीनां सर्वस्थितिविकल्पा असंख्यातगुणा भवंति । कृतः ? एकप्रकृति-

स्यात् = ९००। ६ १ २ अमीभिरानुपूर्व्यातरोत्तरभेदैः प्रागानीतज्ञानावरणोत्तरभेदेषु साविकीकृतेषु । ४९ व

सूत्रके अनुसार अन्वर्से-से आदिको घटाकर एकका माग देकर एक मिळानेपर जो प्रमाण हो उतने भेद देवगरयानुपूर्वीके जानना। आनुपूर्वीके इन उत्तरीत्तर भेदोंको पूर्वीक जाना-वरणके उत्तरोत्तर भेदोंसे मिळानेसे प्रकृति संग्रह होता है। टीकाकारका ळिखना है कि शेष प्रकृतियोंके डचरोत्तर भेदोंका उत्तरे प्राप्त नहीं है। यह प्रकृतिसंग्रह रचनाके अनुसार किया है। यह प्रकृतिको इसको शद्ध कर लेना चाहिए।।१५८।।

प्रकृतिसमहसे प्रकृतियोंकी स्थिविक भेद असंस्थात गुने हैं। क्योंकि जपन्य स्थितिको कर्कुण्ट स्थितिमें से घटाकर एक समयसे भाग दे और उसमें एक मिलानेसे जपन्य स्थितिसे उन्कृष्ट स्थिति पर्यन्त एक-एक स्थितिक संस्थात पक्ष्य प्रमाण भेद होते हैं। यदि एक स्थितिक मेद संस्थान परुष प्रमाण होते हैं तो पूर्वोंक सब्द चरारोचर प्रकृतियोंक भेदों सिथितिक भेद कितने होंगे ऐसा नैराफ़िक करनेपर प्रकृति संप्रहुक प्रमाणसे संस्थान परुष गुणे स्थितिक भेद होते हैं। इन स्थितिक भेदोंसे स्थितिकन्याध्यक्षाय स्थान असंस्थात गुने हैं। जिन

प ११। सुद्धे। प ११। वांड्वहित्रे रूबसंजुदे ठाण । प १९। एाँबतिनितु मेकप्रकृतिस्पिति-विकल्पेनळप्युवंतापुत्तं विरलु शैराशिकं माङ्ग्यडुप्यत्ते वोडेकप्रकृतिविकल्पविकतितु स्पिति-विकल्पेनळपुर्वतापुत्तं विरल्जित् प्रकृतिविकल्पेनळ्योजित् स्थितिविकल्पेनळक्कुमें वितु माङ्ग्यडुप्तं विरल्जु

प्रशाकपृत्र इ≣ a a र बंद लब्धं सर्व्यप्रकृति सर्व्यस्थितिविकल्पप्रमाणमक्कु

भ व्य । पूर्व कारणमागि सर्वप्रकृतिविकल्पंगळं नोडलुमवर स्थितिविकल्पंगळं संख्यात्रप्त्युणितंगळपुवरितमसंख्यातापुणितंगळ वु पेळल्पटदुवी स्थितिविकल्पंगळं नोडलुमिवर स्थितिवंबल्पंगळं नोडलुमिवर स्थितिवंबल्पंगळं नोडलुमिवर स्थितिवंबल्पंगळं प्रवास स्थातिवंबल्पंगळं स्थात्यां संख्यात्यां स्थितिवंबल्पंगळं स्थात्यां संख्यात्यां स्थात्यां स्थात्यां संख्यात्यां स्थात्यां स्थात्यां संख्यात्यां स्थात्यां स्था

प्रकृतिस्थितिविकल्पंगळ्गे । प १ १ । स्थितिबंधकारणकषाथपरिणामस्थानंगळुमसंख्यातलोकः

प्रमितंगळप्युवबु द्रव्यमक्कु ≡ ० मा येकप्रकृतिस्थितिविकत्पंगळू स्थितियें बुदक्कु । प १ १। १० मिबर नानागुणहानिद्यळाकेगळू पत्यच्छेदासंख्यातैकभागमात्रंगळक्कु छे मदक्कन्योन्याम्यस्त-

\_\_\_\_\_ | विकल्पस्य यद्येतावंतः— प १९ स्थितिविकल्पाः तदैतावतां ऋ a ≡ a २ प्रक्रतिविकल्पानां कति

स्वितिविकल्पाः स्युः ? इति त्रैराशिकेन संख्यातपर्येर्गुणितस्वत्रसिद्धेः— 😑 a 😑 a । २ प 🖣 🥊 एक्यः स्थितिविकल्पेम्यः स्थितिवेशाच्यवसायस्थानानि असंख्यातगुणितानि तद्यया-एकप्रकृतिस्थितिबंधकारणकथाय-

परिणामा असंस्थातशेकाः द्रव्यं ≡ ० एकप्रकृतिस्थितिषिकस्याः स्थितिः प १३ नानागृणदानितशाकाः

परिणामोंसे स्थितिबन्ध होता है उनके स्थानोंको स्थितिबन्धाध्यवसाय स्थान कहते हैं।
इनका कथन अंकसंदिष्टिसे करते हैं—

एक प्रकृतिके स्थितिबन्धके कारण कथाय परिणाम इकतीस सौ २१००। यह तो ट्रव्य हुआ। उस एक प्रकृतिकी स्थितिके भेद चालीस ४०। यह स्थिति स्थान हुए। नाना गुण-हानि पाँच ५। नानागृणहानि प्रमाण दोके अंक रखकर परस्परमें गुणा करतेसे अन्योन्या-भ्यस्त राग्नि हुई बचीस २२। एक गुणहानिमें स्थितिका जो प्रमाण है बढ़ी गुणहानि आयाम २० है। सो नाना गुणहानि सलाकाका भाग सबस्थितिये देनेपर को प्रमाण हो उतना हो गुण-हानि आयामका प्रमाण जानना। सो नाना गुणहानि पाँच ५ का भाग स्थिति चालीस ४०में राशियुं पल्यासंख्यातेकभागमककुं प गुणहान्यायाममुं नानागुणहानिशलाकाराशिभक्तस्थित्येक-

भागमनकुमी गुणहान्यायाममं हिगुणिसिदोडे दोगुणहानियक्कु प २ न मिन्तापुत्तं विरलु स्थिति-छ

विकल्पंगळोळ्, सब्बंजघम्यस्थितिविकल्पस्थितिवंधीनबंधनकवायाध्यवसायस्थानंगळ्, सब्बंतस्तोकः-गळपुर्वतादोडमसंख्यातलोकप्रमितंगळपुत्रु ≅ ० पदहृतसृखमावि धनमें दो राजियं गुणहानियं पदमंबुदा पर्दाददं गुणिसुत्तं विरस्तु प्रथमगुणहानियोळाविधनमक्कु झ ० गु । ध्येकपद पददोळेक-रूपं कळेदोडे रूपोनगुणहानिववकु । गु । मिदनिद्धसिदोडे रूपोनगुणहान्यदंमक्कु । गु । मदं चयष्नं र

माडिदोडेपिनितक्कु पु । 🗷 ० मी चयमुं वृद्धिविवलोपिदमावियं रूपाधिकगुणहानिर्धिदं भागिसि-र 🦟 ग

वोडे चयमक्कुं। हानिविवक्षेयाबोडे बोगुणहानिधिबमादियं भागिसिदोडे चयमक्कुमिल्छ इढि-विवक्षितमध्युर्दियं स्वाधिकगुणहानिधियं भागिसल्यट्डुबेंचुदर्यं। गुणो गच्छः गच्छविंब गुणि-

पत्यच्छेरासंस्येयभागाः छे अन्योन्याम्यस्तराशिः पत्यासंस्थातंकभागः प गुणहान्यायामः नानागुणहानि-

शत्राकाशकास्यितिमात्रः प १ १ अयं द्विगुणितो दोगुणहानिः प ११२ तेषु स्थितिधिकल्पेषु सर्व-छे

जधन्यस्थितेनिवंधनकवायाध्यतसायाः सर्वतः स्तोका अपि असंस्थातलोकमात्राः 😑 ७ 'पदहृतमुखमादिधनं

= a गुंथ्येकपदा गुर्ध गुंध्नेन रूपाधिकनुणहानिमक्तादिमात्रवयेन गुं≡ a गुणो गच्छरवयघर्त २ १-ग

देनेपर आठ आये। आठ एक गुणहानि आयाम जानना। उसको दूना करनेपर दो गुणहानि १५ आयाम होता है। उन स्थितिक मेदीने-से सबसे जायन्य स्थितिक बन्धके कारण कपाया- १५ ध्यवसाय सबसे थोड़े हैं। उनका प्रमाण नी ९। 'पदहतमुखमादिधनं' इस सूत्रके अनुसार एक गुणहानि आयाम तो पद हुआ। उससे गुणित मुख ज्यांने आदि स्थान नी ९ वह आदि- धन हैं। सो आदिधन ८×९=७९ हुआ। एक अधिक गुणहानिका माग आदिस्थानको देनेपर जो प्रमाण हो वह वय जानना। सो यहाँ गुणहानिका प्रमाण आठ, उसमें एक अधिक करने पर नौ हुए। उसका भाग आदिस्थान नोमें देनेपर एक आया। वही वय २० जानना। अतः एक-एक स्थानमें एक-एक बहुता कषायाध्यवसाय स्थान प्रथम गुणहानि-

सल्परहुदाबोडे चयधनमक्कुं शु 🗻 a । गु उभयधनमं कूडिदोडिदु प्रथमगुणहानिद्रव्यमक्कु । ग

≅ ο पु गु ३ द्वितीयादिगुणहानिद्रव्यंगळ द्विगुणद्विगुणंगळागुत्तं योगि चरमगुणहानियोळ ुरूपोनः ------

ुँग २ नानागुणहानिश्रालाकाप्रमितद्विकंगळ् गुणकारंगळेलुववनन्योग्याम्यासं माडिदोडे अन्योग्याम्यस्त-राद्यर्खं गुणकारमञ्जू अ ० गुर्चे २ ० मिदंतधनमध्युदॉरदमन्तवणं गुणगुणियमें दु हिनुणक्रम-र्य २

९ मध्यवरितं गुणकारमेरड् इञ्चगळवरितं गृणिसिबोडेडिड् ≡ व गु गृँ३ प २ अपर्यास्ततिमङ् — २ व २

्युं m > 0 तु तसोबॉंगः प्रथमपुणहानिहरुषं m > 0 गु । m > 0 प्रतिगुणहानिहिगुणं हिनुषं भूत्वा चरम-२ १ - गु २

गुणहानी रूपोननानागुणहानिमात्रढिकगुणमिति अस्योग्याभ्यस्तार्थगुणं स्यात् ≔ २ गु । गु ३ गु ६दं 'अंतद्यणं १ न २२ गु २

पर्यन्त जानना। सो व्येकपदार्ध ज्वस्यमणो गच्छ उत्तरधनं एक होनगच्छके आषेको स्वयसे गुणा करें। फिर गच्छसे गुणा करें। जो प्रमाण हो उतना सब स्वयथन होता है। यहाँ रे गच्छ आठमें-से एक घटानेपर सात रहें। उसका आधा साहे तीत। उसे स्वचे प्रमाण एकसे गुणा करनेपर साहे तीन हो रहे। उसे गच्छके प्रमाण आठसे गुणा करनेपर अठाईस हुए। यह स्वयथन जानना। आदिधन और उत्तरधन सिटानेपर प्रथम गुणहानिका सर्वे हुए। यह स्वयथन जानना। आदिधन और उत्तरधन २८ को मिटानेपर १०० हुए। यही प्रमा गुणहानिका सर्वे हुए। यह स्वयम गुणहानिका सर्वे हुए। यह स्वयम गुणहानिका सर्वे हुए। यह स्वयम गुणहानिका सर्वे हुए। यह स्वयम गुणहानिका सर्वे हुए। यह स्वयम गुणहानिका सर्वे हुए। इता। आते प्रयोक गुणहानिका हुय दूना-दूना होता है हो हो हो हो हो हो हो हो स्वयम गुणहानिका सर्वे हुए। इता। आते प्रयोक्ष हो सो अन्योन्याध्यस्य राशिके आयेसे प्रयमको गुणा करनेपर जो प्रमाण हो सो अन्योन्याध्यस्त राशिके आयेसे प्रयमको गुणा करनेपर सार रहे। सो सार जगह दोके अन्योन्याध्यस्त राशिक स्वयसका आधा प्रमाण है। सो अहसे प्रयम स्थान सीको गुणा करनेपर सोळह सी हुए। इतना हो अन्योन्याध्यस्त राशिक स्वयसका आधा प्रमाण है। सोळहसे प्रयम स्थान सीको गुणा करनेपर सोळह सी हुए। इतना ही अन्योन्याध्यस्त राशिक ख्रासका आधा प्रमाण है। सोळहसे प्रथम स्थान सीको गुणा करनेपर सोळह सी हुए। इतना ही अन्योन्याध्यस्त राशिक ख्रासका आधा प्रमाण है।

१. म<sup>°</sup>सवनम्यो<sup>°</sup>।

ॐ ० गु गु ३ । प ब्राबिबिहोणमें बावियं कळेबोबिबु ॐ ० गु गु ३ । प सब्बंगुणहानिगळ
— २ ०
गु
सब्बंगुणहानिगळ
गु
स्वित्वंणाच्यालयन्त्रभक्षेत्रतरं जैराधिकं माडस्पद्गुमस्ते तं बोर्ड :—एकप्रकृतिस्थितिविकस्पंगळिनितवके
स्थितिवंणाच्यालयानंगळिनितागुतं विरकृ इनितु प्रकृतिस्थितिविकस्पंगळगेनितु स्थितवंणा-

ध्यवसायस्थानंगळप्युवें दुर्त्रेराशिकं माडि प्रपर्श्व फञठगुगुरेष ६०००० रेप ११ ूँ २० गु

रू ा सर्वगुणहानिधनं स्यात् । एकत्रकृतिस्थितिविकल्यानामेषां प १ १ यद्येताचंतः आ≒ ० गु । गु ३ प १ २ ० मु

स्वितिबंबाध्यवसायाः तदा एतावतां = a = a र प १ श स्वितिबिकल्पानां कृति स्वितिबंबाध्यवसायाः

'अंतथणं गुणगृणियं आदिविहीणं कठणुत्तर भजियं' यह सूत्र जहाँ प्रत्येक स्थानका गुणकार समान होता है उनके जोड़ करनेके लिए हैं। सो गुणा करते-करते अन्तमें जो प्रमाण आवे उसको गुणकारसे गुणा करके वसमें से आवि घटा हों। जो प्रमाण आवे उसको एक रूक हैं। वहाँ अन्तस्थानका प्रमाण सोल्ड सी १६०० और दूना-दूना किया था, इससे गुणकारके प्रमाण वोसे गुणा करनेपर बत्तीस सी २२०० सी हुए। उसमें आदि का प्रमाण सी चटानेपर इकतीस ची रहें। यहाँ दूना-दूना किया था, इससे गुणकारके प्रमाण दोसे गुणा करनेपर बत्तीस सी २२०० सी हुए। उसमें आदि का प्रमाण सी घटानेपर इकतीस ची रहें। यहाँ दूना-दूना किया है इससे उत्तरका प्रमाण दो हुआ। उसमें-से एक घटानेपर एक रहा। उसका भाग देनेपर इसतीस सी ही रहें। सो पौषों गुणहानिका जोड़ है। इस तरह एक प्रकृतिके स्थितवश्यके कारण इकतीस सी १५५ जानना।

यह तो अंक संदृष्टिसे कहा है। अब यथार्थ कथन करते हैं—एक प्रकृतिके स्थिति-बन्धके कारण असंक्यातलोक प्रमाण कथायाध्यवसाय हैं सो द्वत्य जानना। एक प्रकृतिकी जयन्य स्थितिसे लेकर उक्लुष्ट स्थिति पर्यन्त संख्यात परन्य प्रमाण स्थितिके भेद हैं। सो स्थिति स्थान जानना। नानागुणहानित पर्यके अर्थक्येत्रों असंख्यात्व भागा मात्र है। अन्योन्या- २० भ्यस्त राशि पर्यके असंख्यात्वें भाग है। नानागुणहानिदालाकाका स्थितिमें भाग देनेपर जो प्रमाण हो उसे गुणहानि आयाम जानना। उसको दोसे गुणा करनेपर दो गुणहानि होती है। वंद सञ्जंत्रकृतिविकश्यितिवंधाध्यवसायप्रमाणमक्कु ≡ a ≅ a र ≅ a रा राहे प — २ a

म**बु कारणमागि सम्बं**प्रकृतिस्थितिबिकल्पेगळं नोडल् स्थितिबंधाध्यवसायस्थानंगळमसंख्यातलोक-गुणमं दु पेळल्पटटुदी स्थितिबंबाध्यवसायस्थानंगळगनुष्रुष्टिविधानशुंटप्दुबीयल्पनहृत्वकथनयोळ् प्रस्तुतसस्ळप्दुर्बीर्स्व पेळल्पबद् सुंदे पेळल्पड्गु ।

अनंतरमनुभागवंबाध्यवसायंगळगं कम्मैप्रदेशंगळगमस्पबहुत्वमं मुंदण सुत्रदिवं पेळवपर । अणुभागाणं वंधज्झवसाणससंखलोगगुणिदमदो ।

एत्तो अणंतगुणिदा कम्मपदेसा मुणेदन्ता ॥२६०॥

अनुभागानां बंघाध्यवसायोऽसंख्यलोकगुणितोऽतः । इतोऽनन्तगुणिताः कम्मंप्रदेशा मन्तव्याः ।।

१० स्युः ? इति त्रैराशिकेन एवां —  $\equiv a \equiv a + \sum_{i=1}^{n} a_i - \sum_{j=1}^{n} a_j$  स्थितिविकल्पेम्योउपस्यावलोकगुणि-१ — २  $a_j$ 

तस्वदर्शनात् । तेषां स्थितिबंधाध्यवसायानामनुकृष्टिविषानमस्यपि अत्राप्रस्तुतस्वान्नोक्तम् । अप्रे वक्ष्यति ॥२५९॥

सब स्थितिक भेट्रों से जबन्य स्थितिबन्धक कारण कपायाध्यवसाय स्थान सबसे थोड़े हैं। वे असंख्यात छोकमान हैं। 'यहहतम्यसादिवन' अर्थात आदिस्यानको गच्छसे गुणा करनेपर आदि पन होता है। एक अधिक गुणहानि आयामका भाग आदि में देनेपर चयका प्रमाण हैं। होता है। एक अधिक गुणहानि आयामका भाग आदि में देनेपर चयका प्रमाण हैं। होता है। आदिश्यन और चयधनको मिळातेपर प्रथम गुणहानिका सर्व ट्रव्य होता है। सो प्रत्येक गुणहानि प्रमाण हूना होनेपर अय्योग्याध्यस्त राशिक आधी भागणों आदिको गुणा करनेपर वो प्रमाण हूना होनेपर अय्योग्याध्यस्त राशिक आधी भागणों पृणाविष्य आदिकहीं के उणुजर भविय' इस सूत्र के अनुसार अन्तमें जो प्रमाण हुना उनको गुणाकार होसे गुणा करके उसमें भी आदिक हैं। से आदिका है असाण बटावे। वसत्तके प्रमाण हुना उनको गुणाकार होसे गुणा करके उसमें भी आदिका है प्रमाण बटावे। वसत्तके प्रमाण हुना उनके उत्ते स्थितिबन्ध प्रसान हुन स्थाण बटावे। वस्ते भाग देनेपर उतना ही रहा। इस तरह करनेपर जो प्रमाण रहा उसे सर्वगुणहानिका घन जानना। एक प्रकृतिक संख्यातप्त्यमाण स्थिति भेंद और उनके उत्ते असंख्यातचेक प्रमाण स्थितिवन्धान्यस्थान हुए तो सर्व उत्तरीतर प्रकृति संग्रहके भेदीके कितने स्थितिबन्धान्यस्थाने अस्थान स्थाने हुन अध्यत्तक स्थाने हुन स्थाने अस्थान हुन स्थाने हुन स्थाने अस्थान हुन स्थाने अधिक अस्थान हुन स्थाने स्थाने हुन स्थाने स्थान स्थान हुन स्थाने स्थाने स्थाने हुन स्थाने स्थाने स्थाने स्थाने स्थाने स्थाने स्थाने स्थाने स्थाने स्थाने स्थाने स्थाने स्थाने स्थाने स्थाने स्थाने स्थाने स्थाने स्थाने स्थाने स्थाने स्थाने स्थाने स्थाने स्थाने स्थाने सर्व स्थाने स्याने स्थाने 
इन सब स्थितिबन्धाध्यवसाय स्थानोंसे अनुभागाध्यवसाय स्थान असंख्यात लोक गुने होते हैं। वहीं कहते हैं--- अतः तस्तर्व्यस्थितवंषाध्यश्वसायस्थानंगळं नोडलूमनुभागवंषाध्यवसायस्थानंगळुमसंख्यात-लोकगुणितंगळपुत्र । इतः यिवं नोडलूं कम्मेश्रदेशंगळूमनंतगुणितंगळपुत्र वितु मंतर्थगळपुत्रसिल-जघन्यस्थितिवंधनिवंधनस्थितिबंधाध्यवसायस्थानंगळो अनुभागबंधाध्यवसायंगळु असंख्यातलोक-गुणितासंख्यातलोकप्रमितंगळु इव्यमकृष्ठ ⇒⇒⇒। मा जधन्यस्थितिवंधनिवंश्रनासंख्यातलोकमात्र-बट्ग्थानगतस्थितिवंधाध्यवसायस्थानविकत्वंगळुमसंख्यातलोकमात्रगळु स्थितिये दुश्कुं। ⇒ । नानागृणहानिश्रलाकेगळुमावस्यसंख्यातेकभागमकृ २ मो नानागुणहानिश्रलाकेगाळवं स्थितियं

भागितिबोडे गुणहान्यायासमक्कु 🖴 मी गुणहान्यायासमं द्विगुणितिबोडे बोगुणहान्यिक्कुं 🗕 । २ २

नानागुणहानिशलाकेगळो द्विकमिनित् वर्गियतसंवर्गं माइतिरलुमस्योग्यास्यस्तराशिग्रुमायल्य-संस्थातैकभागमेयक्कु । २ । भिन्तागुत्तं विरलु संकलितधनं तरत्पडुगुमदेतें दोडे जघन्यस्थिति-

र्वथकारणस्थितिवंषाध्यवसार्यगळ जघन्यस्थितिवंषाध्यवसायस्थानदोळनुभागवंषाध्यवसायस्थान विकल्पगळूमसंस्थातलोकप्रमितंगळू स्तोकंगळिबु ≝ә≋ә मुखमें बुटक्कुं । पदहतमुखमाविथनमें दु मुखमं गुणहानिर्धिदं गुणिसिदोडाविधनमक्कुं । ≝ә≋ә गु । ब्येकपवार्डध्नचयगुणो गच्छः उत्तर-धनमें दु गुणहानियोळों दु रूपं कळेदिद्धिस चर्यावदं गुणिसि गुणहानियिदं गुणिसदोडे चयथनमक्कु ।

एम्यः सर्वस्थितिवंबाध्यवसायस्यानेभ्यः अनुभागवंबाध्यवसायस्यानानि असंख्यातकोकगुणितानि । तद्यदा-जयन्यस्थितिवंबानिवंबानस्यत्रस्थातसर्वंब्यनुभागवन्धाध्यवसायाः असंख्यातकोकगुणितासंख्यातकोकगात्राः। १५ इथ्यं ﷺ ठ ﷺ ठ जवन्यस्थितिवंबाध्यवसायाः असंख्यातकोकमात्रपट्ल्यानगताः अप्यसंख्यातकोकाः । रिवतिः तानागुणहानिवालाकाः आवल्यसंख्यातैकागाः २ तामिर्मकस्थितिगुणहान्यायामः ﷺ ठ अयं द्विगु-

०० णितौ दोगुणहानिः ﷺ a २ आवल्यसंस्यातिकमानोऽन्योन्याभ्यस्तराज्ञिः २। अत्र जयन्यस्थितिवंशाध्यव-२

सायस्वाने अनुभागवंबाध्यवसाया असंख्यातलोकाः सर्वतः स्तोकाः अ a अ व मुखमित्युच्यते । पदहतमुख-

जघन्य स्थितिबन्धके कारण जो कपायाध्यवसाय स्थान हैं उन सम्बन्धी अनुभागाध्यवसाय स्थान असंख्यात लोकसे असंख्यात लोकको गुणा करनेपर जो प्रमाण हो उतने हैं।
बही यहाँ द्रक्य जानना। जघन्य स्थितिबन्धके कारण जो स्थितिबन्धध्यवसाय स्थान
असंख्यात लोकबार षट्स्थान बुद्धिको लिथे हुए हैं तथारि असंख्यात लोक मात्र ही हैं। उन्हें
यहाँ स्थिति स्थान जानना। नानागृणहानि झलाका आवलीको हो बार असंख्यातसे भाग
दे चतनी हैं। नानागुणहानिका भाग स्थिति स्थानमें देनेपर जो लब्ध आवे उतना एक गुणहानिका आयाम होता है। उसको दूना करनेपर हो गुणहानि होती है। आवलीके असंख्यातवे
साम प्रमाण अस्योन्यास्यस्य राश्चि है। यहाँ जघन्य स्थितिबन्धके कारण अध्यवसाय स्थान
अनुआगाध्यवसाय स्थान अर्थक्यात ओकप्रमाण हैं। वे सबसे थोड़े हैं। उनको गुल कहें।

्र गु स a = । गु सी वयवनपुसनाविधनमुमं कृडिबोडुभयधनमुं प्रवसगुणहानिद्रव्यमक्कुमिवावि २ गु

ष्मममक्  $\equiv a \equiv a$  गुर्ग् ३ द्वितोयाविगुणहानिद्रव्यंगळ् द्विगुणहिगुणक्रमविदं पोगि चरम-

गुणहानियोळ् इच्योननानागुणहानिजलाकामात्रद्विकंगळ् गुणकारंगळप्रुवरिदमवनत्योग्याम्यासं माडुतं विरस् लब्बमास्त्यमंस्यातेकभागप्रमितमप्य अन्योग्याम्यस्तरात्रयर्ज्यं गुणकारमक्कु

गुणिसिबोडिदु ≡ a ≡ a गुँगु३२२ अथवत्तितमिदु ≡ a ≡ a गुँ३२ आदिविहोनमें दि-गुँग २ a २ २ २ २ व

मादिषतं  $\equiv$  a  $\equiv$  a  $\pi$  'व्येक्पदार्थकावयम्योगक्छ उत्तरधर्न'  $\pi$   $\equiv$  a  $\equiv$  a  $\pi$  तयोगॉगः प्रवमम्य१ —
२  $\pi$ 

र— हानिद्रबं  $\equiv$   $\mathfrak{d} \equiv \mathfrak{q}$ ।  $\mathfrak{q}$  ३ प्रतिपुणहानि द्विपुणद्विपुणक्रमेण चरमगुणहानौ स्वोननानागुणहानिमात्रद्वि- ए- गु

कर्गुणितिनित्वन्योग्याम्यस्त्रराध्यर्षं गुणकारः स्यात् । 🖴 a 🌫 a गु । ग्रृ ३ २ इदमंतवर्णं गुणगुणियं झ a १- a २ १-गु

रे० 'पदहतसुक्तमादिधन' अर्थात् पद-गुणहानि आयामसे मुखको गुणा करनेपर जो प्रमाण हो, उसे आदिथन जानना। 'ज्येकपदार्थधनयगुणो गच्छ उत्तरधन'—एक हीन पद जो गुण-हानि आयाम है, उसको आया कर तथा चयसे गुणा कर, जो प्रमाण हो उसको पदसे गुणा करें। ऐसा करनेसे जो राशि आवे उसे चय धन जानो। आदिथन अकै। पदधन मुण्या सिळानेपर प्रथम गुणहानिका सर्वेद्रव्य होता है। और आगे कमसे प्रत्येक गुणहानिमें दूना-१५ दूना होता जाता है। एक हीन नाना गुणहानि प्रमाण दोके अंक रखकर उन्हें परस्परमें गुणा करनेपर अन्योग्नाध्यस्त राशिका आया प्रमाण होता है। उससे प्रथम गुणहानिके हव्यको गुणा करनेपर अन्तिम गुणहानिका सर्वेद्रव्य होता है। तथा 'अंत्रधणं गुणगृणियं आदिविहीणं क्रमुणुक्तर भिज्यं, इस त्रुत्रके अनुसार अनितम गुणहानिक हव्यको गुणाकार दोसे गुणा करें। गुणा करनेसे जो आवे उसमें-मे प्रथमगुणहानिका द्रव्य पटावें। तथा उत्तर दोमें-से २० एक घटानेपर एक शेष रहा, उससे भाग देनेपर उतना ही रहा। ऐसा करनेसे जो प्रमाण

बरोळाबियं कळेबोबं अ o ≡ o गुँगु ३ र ६ राशि क्रयन्यस्यितियंषाध्यवसायस्यानंगळानु-अगावंषाध्यवसायस्यानंगळप्युविन्नु त्रैराधिकं साडल्यङ्गुमयं ते वोडे एकक्रयन्यस्यितिविकल्य-ककनुआगवंषाध्यवसायस्यानविकल्यंगळिनितागुत्तं विर्द्यानित् स्थितिविकल्यंगळगेनितु अनुआग-वंधाध्यवसायस्यानंगळककुमेंबिन्तु त्रैराधिकं साडुलबिरलु प्रश्य ≡ o ≡ o गुँगु ३। २ २ ठ

इ ≡ a ≋ a र प १ १ वंद लक्ष्यं सर्व्वस्थितिविकल्पंगळगनुभागवं पाष्ट्यवसायस्थानविकल्पं

गळपुत्र 😑 a 😑 a र प र १ १ 😑 a 😑 a गु गु ३ र अडु कारणमागि सर्व्वस्थितिवंषाध्यव-गु २ a सायस्थानविकरुपंगळं नोडलनुभागवंघाध्यवसायस्थानविकरुपंगळुमसंख्यातलोकगृणितंळें दु परमा-

२— 📭 🐧 । २ - अधन्यस्थितेः स्थितिबंबाध्यवसायानां अनुभागबंबाध्यवसायस्थानप्रमाणं स्थात् । एङ्स्थितिः -

्र विकल्पस्य अनुभागबंबाध्यवसायस्यानविकल्पा एतावंतः तदा एतावतां स्थितिविकल्पानां कति अनुभागबंघाध्य- १०

लब्बानां एताबन्मात्रत्वात् ≅ ठ ≅ ठ २ प १ १ ≅ ठ ≅ ठ गु। गु३ २ एम्पोऽनुभागवंषाध्य-१-२ ठ ३

हुआ, ज्तना सब गुणहानियोंका द्रव्य हुआ। सो जघन्य स्थितिबन्धाध्यवसाय स्थानसम्बन्धी अनुमानाध्यवसाय स्थानसम्बन्धी अनुमानाध्यवसाय स्थानसम्बन्धी अनुमानाध्यवसाय स्थानके कित से स्थानके भेद इतने हुए तो पूर्वोक्त सब्यति भेदोंके अनुमानाध्यवसाय स्थानके कितने भेद हुए। इस प्रकार नैराहिक करनेपर ठब्धराहिका जो प्रमाण होता है वह स्थितिबन्धा-ध्यनसाय स्थानोंसे असंख्यात गणा होता है।

णमबोज्येळस्यद्द्विन्तु कर्मप्रवेशंगळ प्रमाणमरियत्यबुगुमवे ते बोडेमध्यमयोगाष्ट्रिजतसमयभव इव्यमाबाधारहितकम्मेस्थितसंख्यातपत्यं स्थितिपत्यवर्गाशलका<del>ढं छ्ठेव</del>राशिहीनपत्यादं <del>छेठेव</del> राशिमानागुणहानिभाजितस्थितगुणहानिद्विगृणितगुणहानि वोगुणहानि नानागुणहानिप्रमितदिकः संबग्धिजनितस्बवर्गाशलाका भक्तपत्यमग्योग्याम्यस्तराशियक्कुमिवक्के यथाक्रमविवर्मकांवृष्टिपु-भ सर्थसंबष्टियमिव :—

ब्रुब्य ६३००	स्थिति । ४८	नाना ६	गुणहानि ८	दोगुण १६	अन्योन्या ६४	ŀ
₹a	पश	छे-व छे	प १।२ छेव छे	पशा २	ų a	

अनंतरं त्रिकोणरचनास्यरूपींददीमह्ं कम्भेप्रदेशंगळ संकल्तियनं तरस्पङ्गुमः त्रिकोण-रचनास्यरूपमें ते दोडनादिवंधनवद्धगळितायशेषसमयप्रबद्धंगळाबाधारहितोत्हृष्टकम्मीस्यतिसप्तति-कोटोकोटिसागरोपमप्रमितंगळ् विवक्षितवत्तंमानसमयदोळकैकनिषकाधिकक्रमीदिवं पोगि चरमसमय प्रबद्धवोळाबाधारहितोत्कृष्टकम्मीस्यतिप्रमितनिषकंगळप्युवा समयप्रबद्धचरमगुणहानिचरमनिषेकं

वसायेम्यः कर्मप्रदेशाः अनंतग्णाः तदाया—

अनादिवंधनबद्धगिळावयेधसमयप्रबद्धानां आवाधारहितोत्कृष्टस्थितिः सप्ततिकोटीकोटिसागरोपमे प्रमिता, विवक्षितवर्तमानसमये एकैकनियेकाधिकक्रमेण गत्वा चरमसमयप्रबद्धे आवाधारहितोत्कृष्टस्थितिप्रमित-

इन अनुभागाध्यवसाय स्थानोंसे कर्मके प्रदेश अर्थात् कर्मपरमाणु अनन्त गुणे हैं। उसे ही अंक संदृष्टिसे दिखाते हैं—

एक समयमें जितने परमाणु वैश्वते हैं उसे समयप्रवद्ध कहते हैं। उनका प्रमाण तेरसठ सी ६२००। कमंकी स्थितिका प्रमाण अइताठीस समय सी स्थिति ४८। नानागुण-हानि ६। एक-एक गुणहानिमें जितनी स्थिति हो वह गुणहानि आयाम आठ। नानागुणहानि प्रमाण दोके अंक रख उन्हें परस्परमें गृणा करनेपर अन्योन्याभ्यस राशि चौसठ। गुणहानि प्रमाण दोके अंक रख उन्हें परस्परमें गृणा करनेपर अन्योन्याभ्यस राशि चौसठ। गुणहानि अवामको दुना करनेपर दो गुणहानिका प्रमाण सोठह। एक हीन अन्योन्याभ्यस राशि जैसठका भाग सर्वद्रव्य तेरसठ सी में देनेपर सी आया। सी अन्यको गृणहानिका प्रमाण है। उससे दूना-दूना द्रव्य प्रथम गृणहानि पर्यन्त होता है। सो आधा अन्योन्याभ्यस राशि अलिस गृणहानिक द्रव्यको गृणा करनेपर प्रथम गृणहानिका द्रव्य आता है। सी चासिस्से सीको गृणा करनेपर बचीस सी होते हैं यही प्रथम गृणहानिका द्रव्य आता है। सी चासिस्से सीको गृणा करनेपर बचीस सी होते हैं उद्योग्ध प्रमाण निकार हुए । ८००। १०००। १००। १००। १००। १००। १००। भूत्य गृणहानिका द्रव्य आधाप-आधा होता है। सी चासिस्से प्रयोगिका हुया आधाप-आधा होता है। सी चासीस्सी भी आठसे भाग देनेपर चार सी आये। यह मध्यपन है। एक हीन गृणहानि आयामके आये प्रमाणको निपंक भागहानिक साथ प्रणालना। सो एक हीन गुणहानि आयामके आये प्रमाणको निपंक भागहानिक सो गृणहानिसे से प्रतिपर चो प्रमाण रहे चसका भाग सथ्यपनमें देनेपर जो प्रमाण खोने सो चरका प्रमाण सि व्यवताना। सो एक हीन गुणहानि आयाम सातको आया साहे तोनको दो गुणहानि सोवहरूसे से घटानेपर सो प्रमाण रहे व्यवतान साहे वारको विश्वत भाग सातको आया साहे तोनको दो गुणहानि सोवहरूसे से घटानेपर साहे वारक गुणहानि आयाम सातको आया साहे तोनको दो गुणहानि सोवहरूसे से घटानेपर साहे वारक गुणहानि सातको आयाम सो तोनको दो गुणहानि सोवहरूसे से घटानेपर साहे वारक गुणहानि सातको सात सातको आयाम सात वारको सात होता है सातका सातको सातक

३० १. व<sup>°</sup>पमाणि, वि<sup>°</sup>।

मोबल्गोंडबोबोलानागुणहानिगळोळु प्रथमगुणहानिप्रथमोबयनिवेकपर्यंन्तमिळिबु तत्प्रथमनिवेक-माबियागितिर्म्यंनसप्ततिकोटीकोटिसागरोपमाबाघारहितकरमेन्थिति प्रमितगळिताबशेवसमयप्रबद्धं-गळोळेकैकनिवेकंगळुबयिसञ्जयक्केकसमयप्रबद्धभक्षुमा त्रिकोणरचनासंबृध्यिबु:---

```
શ
                                     चरमगुणहानि
                                                            Q1 901
                                                        ९। १०। ११।
                                                    યા શ્વા શ્યા શ્યા
                                                ९। १०। ११। १२। १३।
                                            યા રના દેશા દેશા દેશા દેશા
                                       લા ૧૦૧ ૧૧૧ ૧૨૧ ૧૩૧ ૧૪૧ ૧૫
                                           ११। १२। १३। १४। १५। १६।
                            ००० १४४।१६०।१५६।१९२।२०८।२२४।२४०।२५६।
                         21 000 8E0180E18271702177X17X0174E17221
                      ९। १०। ००० १७६।१२२।२०८।२२४।२४०।२५६।२८८।३२०।
                  ९। १०। ११। ००० १९२।२०८।२२४।२४०।२५६।२८८।३२०।३५२।३८४। ग
              ९। १०। ११। १२। ००० २०८।२२४।२४०।२५६।२८८।३२०।३५२।३८४। ग
          ९। १०। ११। १२। १३। ००० २२४।२४०।२५६।२८८।३२०।३५२।३८४।४१६।
       ९। १०। ११। १२। १३। १४। ००० २४०।२५६।२८८।३२०।३५२।३८४।४१६।४४८।
   91 801 881 831 831 881 841 000 34813461346134818881886188618
९।१०। ११। १२। १३। १४। १५। १६। ००० २८८।३२०।३५२।३८४।४१६।४४८।४८०।५१२।
```

निवेका भवंति । तत्समयप्रवद्वनरमगुणहानिचरमिनवेकादारम्याधोधो नानागुणहानिषु प्रयमगुणहानिप्रयमोदय-निवेकपर्यतमवतीयं तत्प्रयमनिवेकमार्दि कृत्वा तिर्यगावाधोनितोत्कृष्टस्थितिप्रमित्वगर्सितावशेषसमयप्रवद्येश्वेकैक-निवेकेषु त्रीयमानेष एकनियेकसमयप्रवद्व वदेति तत्त्रिकोणस्वनासंदृष्टिः—

रहे । उसका आग मध्यथन चार सीमें देनेपर बत्तीस आये । यही प्रथम गुणहानिमें वयका प्रमाण है । इस व्यको हो गुणहानिसे गुणा करनेपर जो प्रमाण हो सो आदिनिषेक जानना । सो बत्तीसको सोजहसे गुणा करनेपर पाँच सौ बारह प्रथम निषेक जानना । उसमें से एक चय बत्तीस घटानेपर चार सो अस्सी दूसरा निषेक हुआ । इसी प्रकार प्रथम गुणहानिक अन्तिम निषेक पर्यन्त घटाना । प्रथम गुणहानिक अन्तिम निषेक पर्यन्त घटाना । प्रथम गुणहानिक अन्तिम निषेक से स्था गुणहानि सम्बन्धी चय घटानेपर प्रथम गुणहानिक अन्तिम निषेक से प्रथम गुणहानि सम्बन्धी चय घटानेपर प्रथम गुणहानिक प्रथम निषेक है । इसमें दिवीय गुणहानि सम्बन्धी एक चटानेपर दिवीयादि निषेक होते हैं । प्रथम गुणहानिसे द्वितीय गुणहानि सम्बन्धी एक चय घटानेपर तिसरी गुणहानिक प्रथम निषेक होते हैं। उसके अन्तिम निषेक होते हैं। उसके अन्तिम निषेक होते हैं। इस स्वाधी एक चय घटानेपर दिवीयादि निषेक होते हैं। इस में भी चय तथा निषेकोंका प्रमाण क्या गुणहानिसे आधा जानना । इसी तरह प्रस्थेक गुणहानिकों आधा-आधा होता है। उस हो भी चय तथा निषेकोंका प्रमाण वसरी गुणहानिसे आधा जानना । इसी तरह प्रस्थेक गुणहानिकों आधा-आधा होता जाता है। गुणहानि यन्त्र इस प्रकार है—

९। १०। 21 801 881 et 201 221 231 ९। १०। ११। १२। १३। ९। १०। ११। १२। १३। १४। १०। ११। १२। १३। १४। १५। 188 १२। १३। १४। १५। १६। ९। ००० १६०। १७६। १९२। २०८। २२४। २४०। २५६। २८८। 91 801 000 86E1 8871 7061 7781 7801 74E1 7661 3701 ९। १०। ११। ००० १९२। २०८। २२४। २४०। २५६। २८८। ३२०। ३५२। 61 601 661 651 650 50VI 55RI 5ROI 54EI 55VI \$501 \$451 \$5RI 61 801 881 851 831 000 55X1 5X01 54E1 5771 3501 3451 3781 88E1 6) 601 661 651 631 681 000 5801 5451 5551 3501 3451 3581 8621 8851 ९। १०। ११। १२। १३। १४। १५। ००० २५६। २८८। ३२०। ३५२। ३८४। ४१६। ४४८। ४८०। ९। १०। ११। १२। १३। १४। १५। १६। ००० २८८। ३२०। ३५२। ३८४। ४१६। ४४८। ४८०। ५१२।

गुणहानि	चय का			1		<b>↑</b>	
क्रम	प्रमाण	प्रमाण	का प्रमाण	1 1		६४	
1		५१२				80	
1	1	840		चतुर्थ	8	५६	800
प्रथम	३२	885	1	गुणहानि		ષર	
गुणहानि		४१६	३२००	3		86	
1 "		३८४	1	1 1		88	
1		રૂપર	3	1 1		မွ် ရ	
}		३२०		1 1		રેદ	
1		२८८	i	1		- २५	
	1	२५६				३२	
	į	२४०		पंचम	વ	३०	
द्वितीय	१६	२२६	१६००	गुणहानि		२८	
गुणहानि	l	२०८		, ,		२६	200
1		१९२		. ]		રજે	,
1	1	१७६				२२	
1	1	१६०		1		२०	
i	ł	1 888		1		१८	
	1	१२८				१६	
1	1	१२०				રેલ	
वीसरी	4	११२	<b>600</b>	षष्ठम	१	1 55	१००
गुणह।नि	1	808		गुणहानि	,	88 83	400
1.0		९६		2.2		22	
1	1	66		1		१२ ११	
1	1	٥٥		1		55	
1	l	\$ 62		1		80	

इसका आशय इस प्रकार है-

समयप्रबद्ध तिरसद सी कर्मवर्गणा बन्धकप हुई। उनका आबाधाकाल रहित शद स्थिति अहतालीस समय। पहले समयमें पाँच सौ बारह परमाण खिरे। पीले बत्तीस-बत्तीस घटते हुए खिरे। प्रथम गणहानिके कालमें बत्तीस सी परमाण खिरे। द्वितीय गणहानिके प्रथम समयमें दो सौ छप्पन खिरे। पीछे सोलह सोलह घटते हुए खिरे। इस तरह द्वितीय गुणहानिमें सर्व परमाणु सोलह सौ खिरे। इस प्रकार प्रत्येक गुणहानिमें आधे-आधे खिरे। इस तरह सब गुणहानियों में त्रेसठ सी परमाणु खिरते हैं। इसी प्रकारसे यथार्थ रूपमें भी जानना। यहाँ मोहनीय कर्म की अपेक्षा दिखाते हैं-

मोहनीय कर्मके परमाण एक समयप्रबद्धमें जितने बँधते हैं उतना द्रव्यका प्रमाण जानना । मोहनीय कर्मकी स्थिति सत्तर कोडाकोडी सागर । उसमें-से आवाधा काल घटाने- १० पर जो प्रमाण रहे उसमें जितने समय हों उतनी स्थिति जानना। पल्यकी वर्णशलाकाके अर्धच्छेदोंको पत्यके अर्धच्छेदोंमें-से घटानेपर जो शेष रहे उतना नानागुणहानि शलाकाका प्रमाण है। इसका भाग उक्त स्थितिमें देनेपर जो प्रमाण आवे उतना एक गुणहानि आयामका प्रमाण जानना । उसको दना करनेपर दो गणहानि आयाम होता है । नानागुणहानि प्रमाण दोके अंक रखकर परस्परमें गुणा करनेपर अन्योन्याभ्यस्त राज्ञिका प्रमाण होता है। सो १५ ऊपर अंकसंदृष्टिमें जैसा कहा है तदनुसार करते हुए गणहानियोंमें और निषेकोंमें जितना दृग्यका प्रमाण आवे सो जानना । सो आबाधाकाल बीतनेपर प्रथम समयमें तो प्रथम गण-हानिके प्रथम निषेकमें जितना द्रव्यका प्रमाण हो, उतने परमाण खिरते हैं। दूसरे समयमें दसरे निषेकमें जितना द्रव्यका प्रमाण है उतने परमाण खिरते हैं।

इस प्रकार एक गणहानिके जितने समय होते हैं उतने समयोंमें प्रथम गणहानिका २० जितना दृष्य होता है उतने परमाण खिरते हैं। इसी क्रमसे प्रत्येक गणहानिमें आधे-आधे खिरते हैं। सर्वगणहानियोंमें सम्पूर्ण समयप्रबद्ध इस कमसे खिर जाता है। इस प्रकार जो समयप्रवद वैधता है उसकी निर्जरा होनेका यह विधान है। तथा प्रतिसमय एक समय-प्रबद्ध नवीन वेंधता है। जीव और कर्मका सम्बन्ध अनादि होनेसे पूर्वीक प्रकारसे प्रति-समय बन्ध और निर्जरा होते हुए भी जीवके कुछ कम डेढ गणहानि गणित समयप्रबद्ध २५ सदा सत्तामें रहता है। अर्थात् गुणहानि आयामके प्रमाणको ड्योढ़ा करनेपर जो प्रमाण हो उसमें कुछ प्रमाण कम करके उससे समयप्रवद्धके प्रमाणको गुणा करनेपर जो प्रमाण आवे उतने कर्म परमाणओं की सत्ता जीवके सदा रहती है।

प्रति समय एक-एक समयप्रबद्धका बन्ध और एक-एक समयप्रबद्धका उदय होते रहते डेढ गणहानि गणित समयप्रबद्धको सत्ता कैसे रहती है और कैसे एक समयप्रबद्धका ३० उदय होता है, इस बातको अंक संदृष्टिके द्वारा त्रिकोण रचना करके दिखाते हैं-

इस रचनामें नीचेकी पंक्तिमें नौ आदि आठ निषेक लिखे हैं। बीचके बत्तीस निषेक न लिखकर बिन्दीके चित्र दिये हैं फिर दो सौ अठासी आदि निषेक लिखे हैं। इसी प्रकार ऊपरकी पंक्तियों के बीचमें भी बिन्दियों के चित्रसे बीचके निषेक जानना। आठ पंक्तियों के अपर बिन्दीके चित्रों द्वारा बत्तीस पंक्तियाँ एक-एक निषेक घटते हुए जानना । जीवकाण्डके ३५ योगमार्गणा अधिकारमें यह त्रिकोण रचना सन्पर्ण दी गयी है। यहाँ संक्षेपमें लिखनेके कारण बीचमें बिन्टियों के चित्र दिये हैं।

1	1		1	1	1	-	- 1	- 1		1	- 1	-	- 1	- 1	_	્રેષ્ટ
				l	ı		- 1	1	1	- 1	i	- 1	- 1	1	9	१०
	1		1		1	- 1		- 1	1	- 1	i	- 1		९	१०	११
			}	1	1			ì	- 1	1		- 1	९	१०	११	१३
					1	-	i	- 1	į			9	१०	११	१२	<b>१</b> ३
				ŀ	1	- 1			1	1	٩	१०	28	१२ १३	१२ १३	१ः
					1		1		1	9	१०	<b>११</b>	१२	23	58	80
		1			1				९	१०	28	१२	<b>१</b> २ १३	88	१५	\$ 8
1	1		i		1				0	0	0	o,	0	0	0	,
			1	1	1				0	0	0	0	٥	0	0	•
		1		1	- 1		1		0	0	ο,	0	٥	ા	0	
1			ł	1	1		9	000	१६०	१७६	१९२ २०८	२०८	२२४	२४०	२५६	26
1	ĺ	1		1	1	Q	20	000	१७६	१९२	२०८	२२४	२४०	ર્ષક	२८८	३२०
1		1		١.	١,	80	88	000	१९२	२०८	२२४	२४०	२५६	२८८	३२०	34
1		1	९	18		શે શ		000	206		280	348	266	320	३५२	368
1	1	Q,	80	8	9		23	000	२२४	280	२५६	266	३२०	342	368	888
1	९	80	88	10	٠	ķ϶		000		२५६	266	३५०	342	328	४१६	886
ৎ	80		83					000	२४० २५६	266	२८८ ३२०	342	328	४४६	886	86
	2 8						8 8	000	266	३२०	342	328	४१६	XXX	840	48:

इस त्रिकोण रचनाका अभित्राय इस प्रकार है-त्रेसठ सौ परमाण प्रमाण जो समय-प्रबद्ध बँधा, आवाधाकाल छोडकर वह अहतालीस समयकी स्थितिमें कमसे इस प्रकार खिरता है--- ५१२।४८०।४४८।४१६।३८४।३५२।३२०।२८८। यह प्रथम गणहानि हुई। २५६।२४०। २२४।२०८।१९२।१७६।१६०।१४४। यह दसरी गणहानि हुई । १२८।१२०।११२।१०४।९६।८८।८०। ५ ७२। यह तीसरी गणहानि हुई । ६४।६०।५६।५२।४८।४४।४०।३६। यह चतुर्थ गणहानि हुई । ३२।३०,२८।२६।२४।२२।२०।१८ । यह पंचम गणहानि हुई । १६।१५।१४।१३।१२।११।१०।९। यह षष्टम गणहानि हुई। इन छहाँ गणहानियोंमें त्रेसठ सौ परमाण इस प्रकार खिरते हैं। जिस समयप्रबद्धका बन्ध हुए आवाधा अधिक अडतालीस समय हो गये. उससे लगाकर बससे पहले जितने समयप्रबद्ध वधे थे उनसे तो कोई प्रयोजन नहीं रहा, क्योंकि उनका १० कोई भी निषेक सत्तामें नहीं रहा। सब उदयमें आकर लिए गये। जिस समयप्रबद्धका बन्ध हए आबाधा अधिक सैतालीस समय हुए हैं उसके सैतालीस निषेक तो खिर गये। एक अन्तका निषेक रहा। सो त्रिकोण रचनामें नौ परमाणु रूप अन्तका निषेक ऊपर छिखा है। उसके नीचे जिस समयप्रबद्धका बन्ध हुए आबाधा अधिक छियालीस समय हुए उसके छियाछीस निषेक तो खिर गये दो निषेक सत्तामें रहे। सो त्रिकोण रचनामें नौ और इस १५ परमाणुके दो निषेक लिखे। उसके नीचे जिस समयप्रवद्धका बन्ध हुए आवाधा अधिक पैताळीस समय हए उसके पैताळीस निषेक खिर गये तीन निषेक सत्तामें रहे। सो त्रिकोण रचनामें नी, वस और ग्यारह परमाणुके तीन निषेक लिखे। इसी प्रकार जिस-जिस समय-प्रबद्धका बन्ध हुए एक-एक समय कम हुआ है उसके एक-एक घटते हुए समयप्रबद्ध तो खिर गये. जेष एक-एक अधिक निषेक सत्तामें रहे। उनको नीचे-नीचे लिखा। जिस समयप्रबद्धका २० बन्ध हुए आबाधा अधिक एक समय हुआ हो उसका एक निषेक तो खिर गया शेष सैताछीस निषेक रहे। वे नौ से छगाकर चार सौ अस्सी परमाणुके निषेक पर्यन्त छिसे हैं। उसके

है त्रिकोणराक्तेय वरमगुणहानिवनं तरल्पङ्गुमार्वे तें बोडे वरसनिवेकमों हु ९ वनंतरा-पस्तन द्विचरमनिवेकंतळेरहु ९ १ १० । तवनंतराषस्तन त्रिचरमनिवेकंगळ मुद ९ १ १० ११ १ इतेकैकनिवेकंगळ दिकंगळिषकंगळागुतं पोगि वरमगुणहानि प्रथमनिवेकंगळ मुद ९ १ १० ११ १ इतिकक्तिवेकंगळ् गुणहानिप्रमितंगळप्पुयु । ९ । १० । ११ । १२ । १३ । १४ । १५ । १६ । वितिवृत्तं विरुक्त वरमनिवेकसमानमप्पंतु अधस्तनाधस्तनिवेकंगळोळिई वरमगुणहानिवयंगळं तेगवु तेगवु तंतरम सव्जनिवेकसंख्येगळ पाष्ट्रवेगळु स्थापसुत्तं विरुक्त वरमगुणहानियोळु सव्यक्त निवेकंगळु गच्छप्रमितंगळागुत्तं पोपुत्रु । तत्तक्वयंगळु स्थोनगच्छसंकलनप्रमितंगळागुत्तं पोपुषप्यु-वरिवं दिकवारसंकलनकमंगळपुत्रु । संवृष्टिः—

एकवार द्विकवार

	,	
-		,
٩	8	
9	2	818
١٩	₹	813
٩	8	शंद
١٩	٩	१।१०
9	Ę	8184
9	હ	१ 1 २१
١٩	6	8170

अस्यात्त्रवरमुणहानी चरमनियेतः एकः ९। अस्यावस्तनी द्विवरमियेकौ द्वौ ९।१०। त्रिचरमा-स्त्रयः ९। १०। ११। एवमेकैकाविकक्रमेण तत्त्रवमियेकै नानासमयप्रवद्वातिकद्वा गुणहानिमात्राः स्युः ९।१०।११।१२।१२।१४।१४।१५।१६। अत्र चरमनियेकसमानं ययाप्रवित तथा अवस्तनावस्तना नियेकिस्तर्यसम्प्राणहानिबयान ययक्कर्य स्वस्त्रवद्यानियेकसंख्याणार्थे स्वाधितेष स्वर्थणविकानि गण्डस्रातिराणि

नीचे अन्तर्में जिस समयप्रबद्धका बन्ध हुए अवाधाकांछ ही हुआ है और एक भी निषेक नहीं बिदा, उसके नी से छगाकर पाँच सो बारह पर्यन्त सब अड़वाछीस निषेक सत्तामें हैं वे लिखे हैं। इस तरह त्रिकोण रचनामें गछनेके बाद जो होग निषेक रहे वे क्रमसे लिखे हैं। इस सब त्रिकोण रचनाका जोड़ देनेपर जो प्रमाण हो बतनी सत्ता जोवके सदा रहती है। इसके जोड़नेका विधान इस प्रकार जानना—

उपर जो त्रिकोण रचना दो है उसकी चरमगुणहानिमें चरम निषेक एक ९ है। उसके नीचे द्विचरम निषेक दो हैं ९१०। इसी तरह त्रिचरम निषेक तीन है ९१०११। इस प्रकार एक-एक अधिकके क्रमसे प्रथम निषेकमें नाना समय प्रवद्वोंसे प्रतिबद्ध निषेक गुणहानि प्रमाण होते हैं ९१०।१११२।१११११११६। यहाँ जोड़नेके किये सचको चरमनिषेक ९ के समान करनेके लिए नीचे-नीचेके निषेकोंमें स्थित अन्तिम गुणहानिके चर्योंको प्रथक् करके उन्हें अपनी-अपनी समान निषेक संख्या के पासमें स्थारिक करों।

ई येरडूं पंक्तिमळं संकलिसिबोडं यथाक्रमांवदमित्तिल्युंबु ८।८।८ ८ १।८।८।८ ८ १।८।८।८ ८ १।८।८।८ ८ १।८।८।८ ८ १ १८।८।८ ८ १ १८।८।८ ८ १ १८।८।८ ८ १ १८।८।८ ८ १ १८।४।१ १ अनंतरं डिचरमगुणहानिद्वयं तरत्वदुगुमदे तें बोडे ६ इंडिचरमगुणहानिद्वयमिवेककोळु नानासमयप्रवद्ध प्रतिबद्धनिवेकंगळु चरमगुणहानिप्रयमिवेक नानासमयप्रवद्ध प्रतिबद्धनिवेकंगळित् नावासमयप्रवद्ध प्रतिबद्धनिवेकंगळित् नावासगुण्यात्रिकंगळित् नावासगुण्यात्रिकंगळित् नावासगुण्यात्रिकंगळित् नावासगुण्यात्रिकंगळित् नावासगुण्यात्रिकंगळित् नावासगुण्यात्रिकंगळित्वच्यात्रिकंगळित्वच्यात्रिकं चित्रचेत्वच्यात्रिकं चित्रचेत्वच्यात्रिकं चित्रचेत्वच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रचेत्वचित्रचेत्वचित्वचेत्वच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्यव्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्यव्यात्यव्यात्यव्यात्यव्यात्यवित्वच्यात्यवित्वच्यात्यवित्वच्यात्यवित्वच्यात्यवित्वचचित्वच्यात्यात्यवित्वच्यात्यवित्वच्यात्यवित्वच्यात्यवित्वच्यात्यवित्वच्यात्यवित्वच्यात्यवित्वचि

				a a Table - Salar and a salar and a salar a salar a salar a salar a salar a salar a salar a salar a salar a sa
चयाःच स्पोनगच्छसंकलनमात्रतया द्विकवारसंकलनक्रमा भवीत-	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2 2 2 2	· 2 = 4 0 4	अस्मिन् पंक्तिहवे संकलिते
	९ ७ ९ ८	8	२२ २८	

१- १- २०१- १- १- २-१० एवं ८।८।८१। ८।८।८ उभयमनसुरावेवं ८।८।८४ तथा हिगुणहानी चरमे नानासमय-२६६६

प्रवद्मप्रतिबद्धाः चरमगुणहानिप्रवमनिषेका द्विगुणतच्चरमनिषेकाधिकाः ९.१२०।११ ।१२ ।१३ ।१४ । १९ । १६ । १८ । तदनंतराषस्त्रनैतावंतोऽपि द्विचरमगुणहानिविशेषाधिकतनिपेताधिकाः स्तृः ९ ।१० । ११ ।१२ ।१३ ।१४ ।१५ ।१६ ।१८ ।२० । एवमेलेर्नोद्वयरमगुणहानिविशेषाधिकतनिपेताधिकतनिपे

अतः अन्तिम गुणहानिका अन्तिम निषेक ९ लिखकर उसके आगे एक से एक अधिक १५ डिखो । दूसरीमें अन्तमें जून्य खिखो । पीछे संकलन रूप प्रमाण लिखो —

 $\{x, x\}$  o  $\{x, x\}$  o  $\{x, x\}$   $\{x, x\}$   $\{x, x\}$  नौको एकसे गुणा करने पर पहला जोड़ नौ हुआ।  $\{x, x\}$   $\{x, x\}$  नौ दूना अठारह और एक एकम एक। दोनों मिल उन्नीस हुए।  $\{x, x\}$   $\{x, x\}$  सो  $\{x, x\}$  नौ ती सचाईस और एक तिया तीन। दोनों मिल तीस हुए  $\{x, x\}$  सो  $\{x, x\}$  सो  $\{x, x\}$  सो  $\{x, x\}$  से  $\{x, x\}$  से  $\{x, x\}$ 

इसी प्रकार सबसे अन्तमें नौ अहे वहत्तर और अठाईस इकम अठाईस। दोनों मिलकर सौ हुए। सो अन्तिम गुणहानिके सब निषेकोंका जोड़ सौ होता है। नितप्पुत्तु। ९। १०।११। १२।१३। १४।१५।१६।१८।२०।२२।२४।२६। २८। २०।२२। यितिवत्तिई त्रिकोणरचनाद्विचरमगुणहानिचरमनिषेकदोळु नानासमयप्रबद्धप्रतिबद्ध-निषेकंगळोळ सर्व्योत्कृष्टनिषेकमित्तु।१८॥

ई निषेकमादियागि तस्तहशनिषेकंगळप्यन्तु तद्यस्तनायस्तनिषेकंगळोळिवतिई विशेषंगळं मुन्मिनंते तेपतेगतु तंतस्म सदृशनिषेकंगळ पाइवंदोळु पृयक् पृयक् स्थापियुत्तं विरत्नु मुन्मिनंते सदृशनिषेकंगळ् गच्छनात्रंगळागुतं पोपुत् । तद्विद्वचरमपुणहानिबिशेषंगळुं रूपोनगच्छनंकलन-प्रमितंगळप्युवप्युवरिदं द्विकवारनंकछनाकसमागि द्विचरमपुणहानिद्विचरमनिषेकं मोदल्गों द्वु प्रयमनिषेकपर्यन्तं पोणि वित्तो तर्रविनिव्तिपर्यं ।

913	1	۰	0
९।२	2	2	8
९ । २	3	2	₹
९।२	8	2	Ę
९।२	4	२	80
	2 17 11 18 2 11 19 V	0 ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	0 2 12 15 15 2 2 2 2 2 2
९ । २	હ	२	२१
९।२	6	₹	26

١,	٠,	٠,		•	-
9	?	7	7	8	
9	₹	₹	२	ş	ı
۹'	₹	У	?	Ę	l
٩,	₹	ч	२	१०	ļ
8	₹	Ę	7	१५	í
٩	₹	૭	₹	२१	١
٩	₹	c	₹	3.5	۱

द्वितीयादि गुणहानिमें भी प्रथम गुणहानिका सर्वेद्रव्य तो पूर्ववत् जानना किन्तु दोनों २ ४ ११ हो। पंक्तियोंमें पहुलेसे दूना-दुना प्रमाण जानना। यथा—

6×5×6	0
<b>९×</b> २×२	2×8
९×२×३	2×3
<b>९</b> ×२×४	
९×२×५	2 × 80
९×२×६	
९×२×७	3 X 28

नौ दूना अठारह और अठारह एकम अठारह। यह पहजा निषेक हुआ। नौ दूना अठारह। अठारह दूना छत्तीस और दो एकम हो। दोनों मिरुकहर अहतीस हुए। सो १८+२० मिरुकर अड़तीस होते हैं। इसी तरह अन्तर्में नौ दूना अठारह। अठारक अहे एक सो चचाछीस। और अठाईस दूना छप्पन। दोनों मिरुकर दो सी हुए। यहो इसरो एणहानिके सच निषेकोंका जोड़ होता है।

f १५

स्पत् २००। ८। कुतः ? सर्वत्र गुणहात्यायामे ९।१०।११।१२।१२।१२।११।१६।१८।
१०।२२।२४।२६।२८।२।।२२। एतावतां नियंकाणां सद्मत्राद्यः एषं चतुन्वरमादिगुणहानिष्यः ।२०।२२। प्राप्तातां नियंकाणां सद्मत्राद्यः एषं चतुन्वरमादिगुणहानिष्यः स्वाप्तात्रम्यः विद्याप्तात्रम्यः स्वाप्तात्रम्यः स्वप्तात्रम्यः स्वपत्तात्रम्यः स्वपत्तात्रम्यः स्वपत्तात्रम्यः स्वपत्तात्रम्यः स्वपत्तात्रम्यः स्वपत्तात्रम्यः स्वपत्तात्रम्यः स्वपत्तात्रम्यः स्वपत

त्रिचरम गुणहानिके विशेषोंको उसमें-से निकालकर पृथक् स्थापित करनेपर यह स्थिति हुई—

RXXXX	0
<b>e</b> ×x×a	8×8
९×४×३	¥×₹
SXXXX	४×६
RXXX4	8 X 80
6×8×8	8× 84
8×8×9	४×२१
8×8×6	8X20

 यहाँ उत्तरधन तीन सी है। जैसे नी चीका छत्तीसमें तीन सी जोड़नेपर तीन सी छत्तीस तृतीय गुणहानिकी प्रथम पंक्तिका जोड़ होता है। तीन सी उत्तरधन होनेका कारण यह है कि सर्वत्र गुणहानि आयाममें ९१०११।१२।१३।१४।१५।१६।१८।२०।२२।२४।२६।२०।३०।

### हानिवयंगळं तेगतेगद् ५थक्स्यापिसूसं विरलु-

19	32	8	0	
١٩	३२	२	३२	8
9	37	3	32	₹
९	32	8	32	Ę
١٩	32	4	32	80
١٩	32	Ę	32	१५ २१
9	32	હ	३२	२१
९	३२	6	32	22

विस्तिरुपुरिवर्षं संकलिमुत्तं विरकुभयराज्ञिगाँळतिपुर्वदः ८।८।२।३२ ८।८।

८। ३२ मीयुभयधनयुति इनितक्कु ८। ८। ४। ३२ मिल्लियुत्तरथन मुमिनितक्कु। ३१००। ८। ६ मेतें बोडे सब्बंत्र प्रथमगुणहान्यायामदोळिनितिनितु नियेकंगळु९। १०। ११। १२। १३। १४। १५। १६। १८। २०। २२, २४। २६। २८। ३०। ३२। ३६। ४०। ४४। ४८। ५२। ५६। ६०। ६४। ७२। ८८। ८८। ९६। १०४। ११२। १२०। १२८। १४४। १६०। १७६। १९२।

२४० । २५६ । २८८ । ३२० । ३५२ । ३८४ । ४१६ । ४४८ ।४८० ।५१२ । एवं सित तित्वकोण-\* रचनावनमानीयते—

अय प्रयमगुणहानौ सरमानविके नानाममयप्रबद्धनियेकव्यक्तिन् सर्वोक्कष्टवरमनिवेकः अन्योग्याम्यस्तरा-द्यर्थगुणितचरमगुणहानिचरमनिवेकप्रमितः । ९ । ३२ । तत्सद्शा यचाभवति तवा तदघस्तननिवेकस्पितिप्रवम- १० गुणहानिचयानपनीयापनीय प्यक्रस्थापितेषु एवं तिष्ठति ।

> ( | 37 % | 0 ( | 37 % | 37 | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % | 1 % |

३२ अत्रोत्तरधनं तु । एतावत् ३१००।८ कृतः ? सर्वत्र प्रचमगुणहान्यायामे एतावतामेतावता निषेकाणा-

२२। इतने निषेक पाये जाते हैं और इन सबका जोड़ तीन सौ है। इसी प्रकार चतुरुवरमादि १० गुणहानियोंमें आदिधन और उत्तरधन नीचे-नीचे क्रमसे हुगुने-दुगुने होते जाते हैं। किन्तु

१. व यथा संभवति ।

२०८ । २२४ । २४० । २५६ । बोळवल्युवरिंदं । इन्दुक्तसब्बगुणहानिगळ बनंगळुमुत्तरधनंगळु-मितिक्कूं—

C16161818	. 0
	20016
6 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5	₹001८
- 3 CICICI81C	90016
- 2 61618185	१५००।८
- २ ८।८।८।४।३२ ६	३१०० । ८

९।१०।११।१२।१२।१२।१४।१४।१४।१४।१४।१८।२०।२२।२४।२६।२८।३०।३२।१ इ६।४०।४४।४८।५२।५६।६०।६४।७२।८०।८८।९५।१४८।१४८। ५ १४९।१७६।१९६।१९२।२०८।२२४।२४०।२५६। सञ्जाबान्।तानि सर्वगुणहात्यासुसर-सर्वानि स्वानि —

\$\begin{align*} \$\text{\$\text{\$\tex{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\	\$- \$- \$- \$181\$ \$- \$1818 \$- \$1815 \$- \$1815	0 १००   ८ २००   ८ १५००   ८ १५००   ८
212 8- 4 212	२- ८ । ४ ।१६ २-	
१- ६ ८ I ८ ६	८ । ४ ।३२	

मी वनं संकल्पिस्त्यदृगुमवें ते दोडे प्रथमपंक्तियं अन्तवणं गुणगुणियं आदिविहीणं रूजणृत्तर-— २ भिजयमें दु गुणसंकल्प्तियनमं तंबोडिनितवकु ८।८।८।४।६।३ मुत्तरवनमं संकल्पिसुवडे

क्षणमनिकित्रतळ्ये संकलिसल्यारवरपुर्वारंदं द्विचरमगुणहान्युत्तरयनप्रमित १००।८। मं सर्वत्र-नानागुणहानिगळोळ् गुणहानिप्रतिषिकिः संकलिसिदोङ्गतस्यनमिनितक्षुं। ६२००।८। ऋणंगळुं नानागुणहानिमात्रद्विचरमगुणहान्युत्तरयनप्रमितमक्षुः। १००। ८।६। मिन्युक्त भूदं राशिगळू

ययाक्रमदिदमिन्तिप्पुंतु । ८।८।४।६३।६१३००।८।१००।८।६।ई मूर्त राजिगळ

समयप्रबद्धविदं प्रमाणिसिदोडिन्तिरुतिप्तुंवु । संदृष्टि : --

ु आदि	उत्तर	ऋण
6101018	६।३।६३००८	8001219
६३००१६	६३००	६३००।
8 5	1	
स व ८।८। ८। ४ १०० ६	संग्र	स a   ८ । ६ ६३

इल्लियपर्वोत्तत शतषट्कविधानदिदिई

१-इदं संकटयति-प्रत्र प्रथमपंक्ती अंतवणं गुगगुणियं' इत्यादिना संक्रितायां आदिघनमेतावत् ८ । ८ २-

८।४।६६ डितीयपंक्ती सर्वत्र डिल स्मृत्य सम्प्रतास्य स्थितं १००।८। व्हर्णप्रसिष्य संकल्प्रितायामृत स्-६

धनमियत् । ६३००। ८ । तानि ऋणानि एतावंति १००। ८ । ६ । उक्तराशयः त्रयः क्रमेण क्रमी —

८८।८४।६३ ६ आदिधन	उत्तरधनं ६३०० । ८	तदृषां १००८।६
	,	i

समयप्रबद्धेन प्रमाणिता एवं---

\$30018 CCICIA123 6- 5-	६३०० ८ ६३००	१००   ८   ६ ६३००
₹00 € ₹00 €		स a ८।६ ६३

इस प्रकार अन्तिम गुणहानि पर्यन्त दोनों पंक्तियोमें दूना-दूना प्रमाण रखकर तथा उन दोनों पंक्तियोके एक-एक स्थानका प्रमाण सिळानेपर तथा पहळे हुई गुणहानियोका सर्वे-हृत्य निकानेपर जो प्रमाण हो उतना-उतना त्रिकोण रचनामें पंक्तियोका जोड़ होता है। यह जोड़ इस प्रकार जानता।

९।१९।३०।४२।५५।६९।८४।१००।११८।१३८।१६०।१८४।२१०।२३८।२६८। ३००। ३३६। ३७६।

कंद्र्योधुं मेगेषुं त्रिगुणिसियल्जि नात्कु रूपको इ मेलिक्कियपर्वास्तिमितु ८।४ विशेषमित्रतु ३।३ स. व.। ८। २ परितनपार्वदोळ् स. व.। ८। ४ पित्रोळु कूडल्पड्युमन्तु कूड्डलिंडरलु इनि-

CI31313 CI31 3

२-स व । ८ । ८ । ४ । स व ८ ४ अभयत्र उपरिक्षितं रूपहुर्यं स्वस्थापः स्थाप्यं — १--। ३ । ३

# a C   C   Y	संव ८।४।१
6-13	१ <u>—</u> ८।३।३
स व ८ । २	स व। २
<b>१</b>	१
61313	61313

प्रवमद्विकं स a ८ । २ <sup>भ</sup>वाय उपर्यपि त्रिभिः संगुष्य रूपयट्के रूपचतुष्टमं स्वीकृत्य स्वोगरितनराशौ १—

तलराहित्वा ।
 तलराहित्वा ।
 तलराहित्वा ।
 तलराहित्वा ।
 तलराहित्वा ।
 तलराहित्वा ।
 तलराहित्वा ।
 तलराहित्वा ।
 तलराहित्वा ।
 तलराहित्वा ।
 तलराहित्वा ।
 तलराहित्वा ।
 तलराहित्वा ।
 तलराहित्वा ।
 तलराहित्वा ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।
 तलराहित्व ।

बिहोपार्थ— त्रिकोण रचनामें अड़ताडीस पंक्तियाँ हैं उन सबका जोड़ ऊपर दिया है। पहडी पंक्तिमें प्रथम गुणहानिका अन्तिम निषेक नी है उसका जोड़ नी है। दूसरी पंक्तिमें

१. व तपर्यघः त्रि ।

तक्कुमिवरोळ् स । ८। १४ द्वितीयद्विकमनिव स । २ नो अत्तरिवं केळ्गेयूं मेरोयुं पुणिसि-

यवरोळ पदिनाल्कुरूपुगळं को इ कूडुतं विरलु इनितक्कु स a । ८१३ । १४ मिदनपर्वातसिवोडिदु ।

स ० । १४ मसं पदिनात्कुरूपं कळेडुळिव टी. २ । २ । शेवमिडु स ० ४ विदनेकरूपा-२व गुँउ २७

C1313 C31313 8- C31313

स a २ वर्षयेको नवगुणिवान् स a १८ तदगृहोत्तचतुर्दशक्ष्येपूर्व स a l ८ । ३ । १४ अपवर्षितं स a १४ १ — १ — १ — १ — १ ८ । ३ । ४ । ४ ८ ३ २७ २७

पुनर्भागहारे एककपहीनत्वमवगण्य चतुर्वधिभरपवितिमेकल्पार्थं स्थात् स व। १ ददं चतुर्वश्रक्षपायनीतशेषेण १०

नी और इस है उसका जोड़ उन्नीस है। उसमें ग्यारह जोड़नेपर तीसरी पंक्तिका जोड़ तीस होता है। उसमें बारह जोड़नेपर चौथी पंक्तिका जोड़ चयाळीस होता है। इस तरह पूर्व-पूर्वकी पंक्तिके जोड़में आगे-आगेका एक-एक निषेक जोड़नेसे आगे-आगेकी पंक्तिका जोड़ आता जाता है। अन्तिम पंक्तिमें सब अड़ताळीस निषेक होनेसे उसका जोड़ बेसठ सी है।

इन सब पंक्तियों के जोड़ों को जोड़ नेपर त्रिकोण रचनाका जोड़ होता है। यह जोड़ १५ इकहरत हजार तीन सी चार ७१३०४ होता है। सो यह सब जोड़ किंचितृ न्यून डेढ गुण-हानि गुणित समयप्रबद्ध प्रमाण जातना। गुणहानि आयामका प्रमाण आठ है। उसको क्योड़ा करनेपर बारह हुए। उसे जेसठ सीसे गुणा करनेपर पचहत्त हजार छह सी हुए। किन्तु यहाँ इकहत्तर हजार तीन सी चार ही है। इससे गणकार में किंचितृ न्यून कहा है।

जैसे अंक सदृष्टिमें कहा है वैसे ही अर्थ संदृष्टि द्वारा भी जानना। कन्नद तथा २० तदसुसारी संस्कृत टीकामें अर्थसंदृष्टि और अंकसंदृष्ट द्वारा जोड़नेका विधान विस्तारसे कहा है। उससे समझ केना चार्किए। रूपविविध्तन्तुटक्कु प १। छे व छे --- अपर्वात्तिसिबोडेसंख्यातपस्यवर्गाञालाकात्रमित-छे व छे। प्

सक्कु । व १ । मिदरोळु किचिद्दूनं माडि । व १ – । प्रथमवन मिदरोळु स ० । ८ । ४ गुणहान्यटा-द्योकभागमं ऋणमनिक्कि स ० । ८ । ९ अथवीतिस गुणहान्यर्द्धमं तंदु उत्तरधनवोळेकगुण-१८ हानियोळु कूडुतं विरलु द्वचद्वंगुणहानिमात्रसमयप्रबद्धंगळप्युववरोळु किचिद्दूनयत्यासंश्यातवर्गः-झालाकाराज्ञियं साधिकं माडिव गुणहान्यप्टादशेकभागमात्रद्वितीयऋणदोळु साधिकं माडि स ० ८१ १८ किचिद्दूनमं माडिवोडे जीवप्रदेशंगळोळु सध्वंदा सत्यक्ष्यदिनिहं कम्मप्रदेशंगळु किचिद्दून ह्वचदं गुणहानिमात्रसमयप्रबद्धंगळु सर्वस्वित्ययुभागवंधाध्यवसायस्थानंगळं नोडलुमनंतगुणितंगळं टरि-

स्र **। ४ एक रूपासंस्थातैक भागेन स**्र । १ साधिकी कृत्य स्र ० १ ऋणे अदिमन् स्र ० । ८ । ६ वस्तुत १— ० ६२ ८ । ३ २७ २

ईंदृशे स a प १ अपवृतिते संस्थातवर्गशलामात्रे स a य १ अपनयेत् स a / १ - । प्रथमवने स a ८ ४

छे व छेप

छे व छे

इस प्रकार किचित् न्यून डेढ् गुणहानिसे गुणित समयप्रवद्ध प्रमाण कर्मोकी सत्ता जीवके सदा पायी जाती है। सो गुणहानि आयामके समयोंके प्रमाणको त्योदा करके उसमें१५ से पत्यकी संस्थात वर्गशलाका प्रमाण अधिक गुणहानि आयामका अठारह वो मारा घटाकर जो शेष रहे उससे समयप्रवद्धको गुणा करनेपर जो प्रमाण हो उतने कर्म परमाणु जीवके सदा रहते हैं। इसीसे सब स्थिति सम्बन्धो अनुभागवन्याध्यवसायस्थानोंसे कर्म प्रदेश अनन्तगुणे हैं।

जैसे प्रतिसमय एक समयप्रबद्ध वैंधता है। उसी प्रकार एक समयप्रबद्ध प्रतिसमय २० वद्यरूप होकर खिरता है, सो एक समयमें एक समयप्रबद्धका खिरना कैसे होता है, यह कहते हैं—

वर्तमान विबक्षित समयमें जिस समयप्रबद्धका बन्ध हुए आवाधा काल ही पूरा हुआ हो और एक भी निषेक न खिरा हो उसका तो पाँच सौ बारह रूप प्रथम निषेकका ही उदय होता है। शेप निषेक आगामी समयोंमें कमसे उदयमें आवेंगे। यत्पडुववें दु पेळल्पट्टुडु । चितु प्रदेशवंधं सांगमागि पेळल्पट्टुवनंसरं चतुष्विधवंधमं पेळडु प्रकृत्यु-दयप्रकरणमं पेळल्पकमिसि प्रथमदोळ् गुणस्थानदोळ् वेळल्वेडि केळवुप्रकृतिगळ्गे उदयनियम-गुणस्थानंगळं पेळदपरु :---

> आहारं तु पमत्ते तित्थं केवलिणि मिस्सयं मिस्से । सम्मं वेदगसम्मे मिच्छदुगयदेव आणुदओ ॥२६१॥

आहारस्तु प्रमत्ते तीर्थं केविलिनि मिश्रकं मिश्रे । सम्यक्तं वेदकसम्यग्टृष्टी मिथ्यादृग्द्वया-संयतेप्वेवानुप्रव्यांवयः ॥

तु प्रकृतिस्थित्यनुभागप्रदेशभेदभिन्नचतुष्विषयंधस्वरूपनिरूपणानंतरं मत्ते प्रमत्ते प्रमत्तः संयतनोजु आहारः आहारकशरीरतदंगोपांगनामकर्म्यद्वयोदयमककुं। केवलिनि केवलिगळोळे तीत्यं तीत्यंकरनामकर्म्यादयमकुं। मिश्रे सम्यग्मिष्यादृष्टियोळे मिश्रं मिश्रकर्मोदयमककुं। १०

तु पुनः चतुर्विधवंधनिक्षणानंतरं गणस्थानेषु उदयनियममाह-आहारकत्तरीरतदंगोपांगोदयः प्रमत्त-

जिस समयप्रबद्धका बन्ध हुए आवाधाकाल पूरा होकर एक समय हआ हो और जिसका एक निषेक पहले खिर गया हो उसका चार सौ अस्सी रूप दूसरा निषेक वर्तमान १६ समयमें उदयमें आता है। जेप लियालीस निषेक आगामी समयोंमें कमसे उदयमें आवेंगे। जिस समयप्रवद्धका बन्ध हुए आबाधा काल और दो समय हुए हों तथा दो निषेक पूर्वमें खिर चुके हों उसका चार सौ अडतालीस रूप तीलरा निषेक वर्तमान समयमें खिरता है। शेष पैतालीस निषेक आगामीमें क्रमसे खिरेंगे। इसी तरह क्रमानुसार जिस-जिस समय-प्रबद्धका बन्ध पहले-पहले हुआ है उसका पिछला-पिछला निषेक वर्तमान कालमें उदय आता 🦡 है। शेष निषेक आगामी समयों में क्रमसे उदयमें आते हैं। अन्तमें जिस समयप्रयद्वका बन्ध हुए आबाधाकाल और सैंतालीस समय हुए हों तथा जिसके सैंतालीस निषेक पूर्वमें उदयमें आ चुके हों उसका अन्तिम निषेक नौ वर्तमानमें उदयमें आता है। उसका कोई निषेक शेष नहीं रहा। उससे पहले जो समयप्रवद्ध बँधे थे उनके सर्वनिषेक इसी क्रमसे पूर्वमें खिर चुके। अतः उनसे कोई प्रयोजन नहीं रहा। इस प्रकार वर्तमान विवक्षित एक २५ समयमें पाँच सी बारहसे छकर नी तक सब निषेक एक समयमें उदयमें आते हैं। ये सब मिलकर एक समयप्रबद्ध होता है। इस प्रकार एक-एक समयमें समयप्रबद्ध प्रमाण परमाण खिरते हैं और एक समयप्रबद्ध प्रमाण परमाणु नवीन बँधते हैं। तथा किंचित् न्यून डेढ़ गुणहानि गणित समयप्रबद्ध सत्तामें रहते हैं। जैसे अंबस्पदृष्टि द्वारा कथन किया है वैसे ही अर्थसंदृष्टि द्वारा जानना । इसीसे अनुभागबन्धाध्यवसायस्थानीसे कर्म परमाणु अनन्तगणे 🚜 कहे हैं ॥२६०॥ प्रदेशबन्धके साथ बन्धका निरूपण समाप्र होता है।

आगे उदयका निरूपण करते हैं--

चार प्रकार बन्धका कथन करनेके अनन्तर गुणस्थानोंमें उदयका नियम कहते हैं— आहारक शरीर और आहारक अंगोपांगका उदय प्रमत्त गुणस्थानमें ही होता है।

वेबकसम्यानृष्टी वेबकसम्यानृष्टियोज्, वेवकसम्यानृष्टिसामान्यप्रहणविवसस्यतावि नात्कं गुण-स्यानंगळ्गो प्रहणमनक् । सम्यन्स्यतहचरितात्वविव । सम्यन्त्यप्रहातिगं सम्यन्त्यव्यपदेशमनकुमनु कारणमागि असंयताविनात्कं गणस्यानदोळ सम्यन्त्यप्रहत्यवसमन्तं।

मिष्यादृरद्वधासंयतेरवेब मिष्यादृष्टिसासावनसम्यदृष्टि असंवतसम्यम्बृष्टि ये सूर्व गुण-५ स्थानंगळोळे बानुपूर्क्योवयः बानुपूर्क्यंतामकम्मोवयमक्कुमो प्रकृतिगळ्गो गुणस्यानंगळोळल्लम्यत्र गुणस्यानांतरंगळोळ्वयमिल्ले बी नियममियित्यवन्-।

मनंतरं भिष्यादृष्टिसासावनसम्यादृष्टपसंयतसम्यादृष्टियोळं वी मूरं गुणस्यानगळोळे आन्-पूळ्योवयमे व नियममण्युवरिदं सासावनसम्यादृष्टियोळ् नारकानुपृथ्यांशानुपृथ्यं चतुष्कोवय-प्रसंगमाबोढे विशेषमं सासावनंगे पेळवणः

> णिरयं सासाणसम्मो ण गच्छदित्ति य ण तस्स णिरयाण् । मिच्छादिसु सेसुदओ सगसगचरिमोत्ति णायव्वो ।।२६२।।

नरकं सासावनसम्बग्दृष्टिन्नं गच्छतीति च न तस्य नारकानुपुरुवं। निध्यादृष्टचाविषु वैक्षोवद्यः स्वस्ववरमप्रवर्यन्तं ज्ञातस्यः।।

नरकं नरकमित्यं साझादनसम्बग्दृष्टिः सासादनसम्बग्दृष्टिजीवं न गच्छतीति च पुगने वितु १५ न तस्य नरकानुपूर्व्यं सासादननोळानरकानुपुर्व्यंनामकम्मोदयमित्स्यमदके निवसमी सूत्रमेयककुः मृळिबंतेल्ला प्रकृतिगळगुदयं मिध्यादृष्ट्यादिचनुद्दंशगुणस्थानगळोळु स्वस्वचरमपर्यंतं तंतम्पुदय-गणस्थानंयळ चरमपर्य्यन्तं झातस्यः झातस्यमककुः ॥

संयते एव । तीर्षोद्धः केवल्रियेव । मिश्रयकृत्युदयः सम्यामध्यादृष्टावेव । सम्यक्तप्रकृत्युदयः वेदकसम्यादृष्टा-२० वेद असंयतादिवतुर्गुणस्यानेषु । बातृपुर्योदयः मिष्यादृष्टिसासादनासंयतेष्वेव अन्यत्र तेषापुरयाभावात् ॥२६१॥ बातपृष्योदयं पूर्वविवेषयति—

नरकर्गातं सासादनसम्पर्यष्टिमं गच्छति इति हेतोः तस्य सासादनस्य नारकानुपूर्यादयो नास्ति । श्रोपसर्वप्रकृत्युदयः मिध्यादृष्टचादिगुणस्थानेषु स्वस्त्रीदयस्थाने चरमसमयपर्यतं ज्ञातस्य ॥ २६२ ॥

तीर्थंकर प्रकृतिका उदय सयोगकेवळी और अयोगकेवळीके हो होता है। सिश्र सोहनीयका २५ उदय सम्यनिमध्यादृष्टि गुणस्थानमें ही होता है। सम्यक्दव सोहनीयका उदय असंयत आदि बार गुणस्थानों वेदक सम्यग्र्टीके ही होता है। आनुपूर्वोका उदय मिध्यादृष्टि, सासादन और असंयत गुणस्थानों हो होता है अन्य गुणस्थानों इतका उदय नहीं होता॥२६१॥ आनुपूर्वाके उदय नहीं होता॥२६१॥

सार्वात सम्यन्दृष्टि मरकर नरकगतिको नहीं जाता, इस कारणसे सासादन सम्य-३० ग्वृष्टिके नरकातुपूर्वीका उदय नहीं होता। शेष सब प्रकृतियोंका उदय मिध्यादृष्टि आदि

गुणस्थानोंमें अपने-अपने उदय स्थानके अन्तिम समय पर्यन्त जानना चाहिए ॥२६२॥

विशेषार्थ — इस उदय प्रकरणमें भी व्युच्छिति, उदय, अनुदय तीन प्रकारसे कथन किया है। जिस गुणस्थानमें जितनी प्रकृतियोंकी व्युच्छित्ति कही हो उन प्रकृतियोंका उस गुणस्थानके अन्त तक उदय जानना और उससे उत्तरके गुणस्थानोंमें उनका अनुदय- अनंतरं सिम्बाष्ट्रष्टघाविगुगस्थानंगळोळूबयश्युष्ट्यितप्रकृतिगर्ळ पक्षांतरोक्तकममनंगी-करिसि पेळ्बपरः :---

दसवउरिगि सत्तरसं अहुय तह पंच चेव चउरो य । छच्छक्कएककदगदुर्ग चोहस उगुतीस तेरसदयविही ॥२६३॥

दश चतुरेक सप्तदशाष्ट्र च तथा पंच चैव चत्वारः । षट् षडेक द्विद्वि चतुर्दशैकान्नांत्रशत्रयो-दशोदयविधिः ॥

अभेवविवसेषितृदय प्रकृतिगळ् नूरिप्पत्तेरह १२२ प्युववरोळ् निष्यावृष्टिगृणस्थानदोळ् दश पत्तु १० चतुः सासादनसम्बग्दृष्टिगृणस्थानदोळ् नारकु ४। मिश्रगुणस्थानदोळ् एक ओंडु १। असंयतसम्बग्दिगृणस्थानदोळ् सप्तदश पविनेळ् १७। देशसंयतगृणस्थानदोळ् अष्ट च एंटु ८। प्रमत्तगुणस्थानदोळ् गंच अय्दु ५। अप्रमत्तगृणस्थानदोळ् चरवारः नारकु ४। अपृश्वंकरणस्थान- १० दोळ् वट् आर ६। अनिवृत्तिकरणगृणस्थानदोळ् एक ओंडु १। उपशांतकवायगृणस्थानदोळ् द्वि एरडु २।क्षीणकवायगृणस्थानदोळ् द्वि चतुद्देश एरडुं २। पदिनात्कु १४। सयोगि केविज्योळ्

अथ गुणस्थानेषु व्युच्छिति पक्षांतरक्रमेणाह—

निष्णादृष्टावेच उद्यक्केटकबनात्। मिलं एका, असंगते सतदा, देतासंग्रदेश्ही, प्रमत्ते पंत्र, अप्रमते बतलः, अपूर्वकरणे यह, अनिवृत्तिकरणे यह, सुद्यक्षाप्राये एका, उपशांतकपाये है, शीणकपाये हे बतुदेश च, उदयक्षा अभाव जानना। तथा जिस गुणस्थानमें जितनी प्रकृतियोंका उदय और जितनी प्रकृतियोंकी उद्यक्ष कही हो उस गुणस्थानकों उदय प्रकृतियोंके प्रमाण जानना। इसमें इतना विशेष है कि यदि कोई प्रकृति २० उपरिके गुणस्थानमें उदया अप्रायानमें उपका उदय नहीं है तो उसे उदयमें से वदयमें आनेवाली है और विवक्षित गुणस्थानमें उसका उदय नहीं है तो उसे उदयमें से घटा देना चाहिए। और यदि पहले गुणस्थानमें उसका उदय न था और विवक्षित गुणस्थानमें उसका उदय हो हो उदय कही विवक्षित गुणस्थानमें अप्रायान से उत्यक्ष प्रमुख्य कर्म अप्रायान विवक्ष त्रायान से अप्रयान से अप्रायान से अप्रयान से जितनी

अभेदिविवसया उदयप्रकृतिषु द्वाविधान्युत्तरसति उदयविधिः उदयन्युच्छित्तिः उत्तगुणस्यानादुपर्युदया-भावः । स मिध्यादृष्टौ दस । सासादने चतलः । बस्मिन् पक्षे एकेंद्रियस्वावरद्वीद्रियनीद्रियनत्रिद्रियनामकर्मणां १५

प्रकृतियोंका उदय कहा हो, उनसे जोप जो प्रकृति रहें उनका छस विवक्षित गुणस्थानमें २५ अनुदय जानना इस प्रकार व्युच्छित्ति, उदय और अनुदयका स्वरूप जानना ॥२६२॥ आगे गणस्थानोंमें व्युच्छित्ति प्रसान्तर अर्थात् यतिबृषमाचार्यके सवानुसार कहते हैं—

अभेद विवक्षासे उदय प्रकृतियाँ एक सौ बाईस हैं। उनके उदयकी अवधिको उदय-व्युच्छित्ति कहते हैं। अर्थात् जिस गुणस्थानमें जियनी प्रकृतियोंकी व्युच्छित्ति कही है, चनका उदय उसी गुणस्थान पर्यन्त होता है उससे ऊपर उनका उदय नहीं होता।

सो मिथ्यादृष्टिमें दसकी और सालादनमें चारकी ब्युच्छित जानना। क्योंकि इनके मतानुसार पकेन्द्रिय, स्थावर, दोइन्द्रिय, तेइन्द्रिय, और चौइन्द्रिय नामकर्मकी चदय-ब्युच्छित्ति मिथ्यादृष्टिमें कही है।

एकान्निज्ञात् को दुर्गुंदे मुदल् २९ । अयोगिकेवलियोळ् त्रयोदश पदिमुद १३ । यिन्तु प्रकृतिगळ्-वयविधानमवनक्-। मित्कप्रकृतिगळ्गे तत्तदगुणस्थानचरमदोळ्दयव्यव्यिच्छित्त्येंबुदर्श्वमी पक्षबोळ् एकेंब्रियजाति नामकर्मम् स्थावरनामकर्मम् द्वींद्रिय त्रीद्रिय चतुरिद्रियजातिनामकरमंगळ्में बी प्रकृतिपंचकोदयं सासादनसम्यग्दृष्टियोळिल्लेकं बोडे आप्रकृतिगृहगुद्यव्युन्छिति मिथ्यादृष्टियोळक्षु-५ मण्यूबरिवं । उपरितनगुणस्थानेषुदयाभाव उदयब्युच्छितिरिहि उपरितनगुणस्थानदोळुदयाभाव-मक्कुमण्योडा प्रकृतिगळ्गे केळगणगुणस्थानदोळदयक्के विद्यमानत्वदिदमुदयस्युन्छित्तगळेंब ब्यपदेशमक्कुं। सयोगिकेवलिगुणस्थानदोळेकान्नित्रशरप्रकृतिगरुगृदयन्युच्छित्तियेतेंदोडी पक्षदोळ नानाजीवापेक्षायदं सदसद्वेद्यंगळगुदय सदुभावदिदमो दक्कां व्यक्तिश्वतिवल्लप्यदरिद मो दुर्गुदे मूवत्त प्रकृतिगळदयब्युच्छित्तियककुमद् कारणमागि अयोगिकेवल्यिक येकतरोदयमागत्तं विरल् तत्पक्ष-<sup>१०</sup> बोळ् परिमूह प्रकृतिगळगदय मक्कूमितागुत्तं विरल् मिथ्यादृष्टियोळ्दयप्रकृतिगळ् नूरपदिनेळ् ११७ । अनुदय प्रकृतिगळ तीर्त्यमुमाहारद्वयमुं मिश्रप्रकृतियुं सम्पन्तवप्रकृतियुमेंबी अय्दुं प्रकृति-गळप्पुतु ५ । सासादनसम्यग्दृष्टियोळ नरकानुपूळ्यंसहितमागि पन्नोद् प्रकृतिगळकडिदन्दय प्रकृतिगळ् पदिनारप्पुत्र १६। उदयप्रकृतिगळ् नुरारु १०६। मिश्रगुणस्थानदोळ् शेषानुपूर्व्वित तयममनंतानुबंधिच उष्कं गडिदेळं प्रकृतिगळ सहितमागि अनुदयप्रकृतिगळिप्पत्त मुरप्युववरोळ् १५ सम्यामिष्यात्वप्रकृतियं तेगेदृदयदोळ कडिदोडनुदयंगळिप्पत्तेरडु २२ । उदय प्रकृतिगळ् नृह १०० । असंयतसम्यग्दृष्टिगुगस्थानदोळ मिश्रप्रकृतियं तेगदनुदर्यगळोळ कृडिदोडिप्पत्तमृरवरोळ सम्यक्तव-प्रकृति युमनानुपुरुव्यं बतुष्टयमुमं तेगेद्दयप्रकृतिगळीळ कृष्टिबोडे अनुदयंगळ पदिनेंद्र १८। उदय-

सयोगकेविक्रियंकाम्नर्निशत् कृतः सदसद्वेद्योदययोनिनाजीवारोशया एकस्थापि व्युच्छिरयमायान् । अयोगकेव-क्रिनि त्रयोदश्च । एवं सति मिथ्यादृष्टानुदयः सप्तदशोनरयानं । अनुदयः तीर्थाहारुह्यपोवसम्यन्दवप्रकृतयः २० यंत्र । सासादने नारकानुपूर्णं न इत्येकादशः मिकित्वा अनुदयः योडरा, उदयः पहुत्तरशतं । मिश्रेजुदयः

आगे मिश्रमें एक, असंयतमें सतरह, देशसंयनमें आठ, प्रमन्तमें पाँच, अप्रमत्तमें चार, अपूर्वकरणमें छह, अनिवृत्तिकरणमें छह, सूक्ष्म साम्परायमें एक, वप्रशान्त क्यायमें दो, क्षीण क्यायमें दो और चौरह, तथा सयोग केवलीमें उनतीस प्रकृतियोंकी व्युच्छित्त हाती है। क्योंक स्थोग केवलीमें नाना जोवोंकी अपेक्षास मातावेदनीय और असातावेदनीय में- २५ से एककी भी व्युच्छित नहीं होती। अयोगकेवलीमें तेरहकी व्युच्छित होती है।

१. इस प्रकार मिध्यादृष्टि गुणस्थानमें उदय एक सौ सतरह। तीर्थकर, आहारकद्विक, सम्यक्तव मोहनीय और भित्रमोहनीयका उदय न होनेसे अनुदय पाँचका।

र. सासादनमें उदय एक सौ छह । क्योंकि भिष्यात्वमें दसकी ब्युच्छिति हुई और नरकातुपूर्वीका उदय न होनेसे ५ + १० + १ = साल्डका अनुदय ।

३. मिश्रमें उदय सौ का। यहाँ आनुपूर्वाका उदय नहीं होता। तथा मिश्रमोहनीयका वदय होता है। अतः सामाइनमें अनुदय सोळह और उदय न्युंच्छित्त चार तथा तीन आनुपूर्वीका अनुदय, सब मिलकर १६ + ४ + ३ = २३ हुई। उनमें से मिश्रमोहनीय उदयमें आयी। अतः सेष बाईविका अनुदय रहा।

प्रकृतिगळ् सूर नाळ्क १०४। देशसंयतगुणस्थानदोळ् पितनेळ्ं प्रकृतिगळक्वित्वनुवयप्रकृतिगळ् सूबत्तरनु १५। उवयप्रकृतिगळ् एण्यत्तएळ् ८७। प्रमत्तसंयतगुणस्थानवोळ् यँदुगूडिवनुवयप्रकृतिगळ् नाल्बतपूरवरोळ् बाहारकदित्तयमं तंगुद्धयंगळोळ् कृद्धिडोचुद्धयप्रकृतिगळ् नाल्बताहे १६। उवयप्रकृतिगळेण्यतो ६८१। अप्रम्थंकरणगुणस्थानवोळ् बप्यमुक्तिगळ्यत्वत्त्रप् १। उवयप्रकृतिगळेण्यते १६। अतिवृत्तिकरणगुणस्थानवोळाच्यावित्वनुवयप्रकृतिगळ्य्वत्त् ५०। ५ उवयप्रकृतिगळ्यत्ते १६। अतिवृत्तिकरणगुणस्थानवोळाच्यावित्वनुवयप्रकृतिगळ्य्वत्ते १६। उवयप्रकृतिगळ्यत्वते ६६। सुक्ससांपराय गुणस्थानवोळाच्यावित्वनुवयप्रकृतिगळ्यवत्ते १६। उवयप्रकृतिगळ्यत्वते भत् ५०। अगेणकथायगुणस्थानवोळक्प्रकृतिगळ्वत्तात्रकवत्त्रस् ६६। उवयप्रकृतिगळ्यत्वते भत् ५०। स्योगकेबिलगुणस्थानवोळे प्रकृतिगळ्यक्तिगळकवत्त्तस् १६। उवयप्रकृतिगळ्यत्वते भू०। स्योगकेबिलगुणस्थानवोळ् पितनाच्युडितनुवयप्रकृतिगळकवत्तस्य १५। रोळ् तार्लकरनामकम्ममं कळेचुदयप्रकृतिगळोळ् कृडिवोडचुदयप्रकृतिगळेण्यत्त् ८। उवयप्रकृतिगळ्यत्वते १५। रोळ् नात्वनेरद् ४२। आयोगिकेबिलगुणस्थानवोळो चु मह्नवोचुवित्ववयप्रकृतिगळ्य तूरो भत्त् १०६। उवयप्रकृतिगळ् यथोगिकेबिलगुणस्थानवोळो चु पेत्रसम्प्रहित्वयप्रकृतिगळ् तूरो भत्त्

रोपानुपूर्वजयेण क्रांतानुवंधिवतुष्कं मिलिस्वा सम्यामध्यास्वोदयादद्वाविद्यतिः । उदयः शतं । असंयतेजनुदयः १५ मिणजकृतिमिलिस्वा सम्यवस्वानुपूर्वज्युरुक्तिद्यारुप्यस्व उदयदस्वतुरुक्तरस्वतं । वेशसंयतेजनुदयः मिलिस्वा जनुदयः पंचित्रका । उदय एक्सिक्त्वा । उदय एक्सिक्त्वा । उदय एक्सिक्त्वा । उदय एक्सिक्त्वा । उदय एक्सिक्त्वा । अप्रक्रिक्त । जन्म अप्रक्रिक्त । अप्रक्रिक्त । अप्रक्रिक्त । अप्रक्रिक्त । अप्रक्रिक्त । अप्रक्रिक्त । अप्रक्रिक्त । अप्रक्रिक्त । अप्रक्रिक्त । अप्रक्रिक्त । अप्रक्रिक्त । अप्रक्रिक्त । अप्रक्षिक्त । अप्रक्रिक्त । अप्रक्षिक्त ।

४. असंयतमें एक सौ चारका उदय है क्योंकि यहां चारों आनुपूर्वी और सम्यक्त्व २० मोहनीयका उदय है अतः ये चार उदयमें आ गयी और मिश्रमोहनीयकी मिश्रमें ही ब्युच्छिति हो गयी। अतः अनुदयमें अठारह रहीं। २२ + १ = २३ - ५ = १८।

५. देशसंयतमें उदय सतासीका । क्योंकि असंयतमें १८ का अनुदय था और सत्तरह-की ब्युच्छित्ति हुई । अतः दोनों मिलकर १०+१८ = ३५ पैंतीसका अनुदय रहा ।

६. प्रमत्तमें उदय इक्यासीका और अनुदय इकतालीस; क्योंकि देशसंयतमें पैंतीसका २५ अनुदय और आठकी ज्युष्टिलत्ति हुई तथा यहाँ आहारकद्विका उदय है अतः ३५ + ८ = ४३ -२ = ४१ रही।

अप्रमत्तमें उद्य छिहत्तर और अनुदय छियालीस, क्योंकि प्रमत्तमें अनुदय इकतालीसका और ब्युच्छित्ति पाँच की। दोनों मिलकर छियालीस हुई।

८ अपूर्वकरणमें उदय बहत्तर और अनुदय पचास का, क्योंकि अप्रमत्तमें अनुदय ३० श्चियाळीस और व्यक्छित्ति चार मिळकर पचास हुई।

९. अनिवृत्तिकरणमें उदय छियासठ और अनुदय छप्पन; क्योंकि अपूर्वकरणमें छहकी व्युच्छिति हुई।

ब्रु १० ४०६ १०० १०४ ८७ ६०६ १६ ६ १ २ १६ र९ १	•	<b>(4)</b>	सा	मि	व	दे प्र	अ	अ अ	सू	उ	क्षी	स	अव
3   860 600 600 600 600 C6 06 05 66 60 66 40 85 6	भ्य	१०	_8	१									
ar 4 86 22 86 34 88 86 40 46 62 63 64 Co 8	उ	११७	808	800									

सुरुमसोपराये यह संयोज्यानुत्रयो द्वापष्टिः उदयः षष्टिः । उपशांतरुपाये एकां संयोज्य अनुत्यः त्रिषष्टिः । इदयः एकान्नवष्टिः । श्रीणक्षयाये दे संयोज्य अनुत्यः पंचपष्टिः उदयः सासपंचातत् । सयोगकेविकिन पोद्यश संयोज्य अनुत्यः तीर्षकरत्योदयावशीदः उदयः द्वावत्वारित्तत् । अयोगकेविकिन एकान्नित्रवाकिन्या अनुत्यः नवीस्तरुक्तं । उदयः प्रयोदशः ।

जदीरणारचनायां तु प्रमत्तगुणस्थानपर्यतं उदयानुद्रवश्युव्शितय एव उदीरणानुदीरणाश्युव्शितयः किंतु मनुष्यायुःसदहवेद्यानां उदीरणा प्रमते एवास्ति तेन अप्रमतेशृतीरणा एकान्तर्यवाशत्, उदीरणा १९ त्रिससितिः। अपूर्वकरणे चतुर्शे मिलित्या अनुदोरणा त्रिपंचायत्, उदीरणा एकोनसप्ति अनिवृत्तिकरणे यद् संयोजय अनुदोरणा एकोनवर्षिः। उदीरणा त्रिवृद्धिः। मुस्समाभ्यस्ये यद् संयोजय अनुदोरणा पंचपृष्टिः

- १०. सूक्ष्म साम्परायमें चदय साठका क्योंकि अनिवृत्तिकरणमें छहकी ब्युच्छित्ति हुई। अतः अनुदय बासठका।
- रेरे. उपशान्त कवायमें उदय उनसठ और अनुदय तिरसठ, क्योंकि सूक्ष्म साम्परायमें २० पककी ब्युव्छित्ति हुई ।
  - १२. क्षीण कवायमें उदय सत्ताबन और अनुदय पैंसठः, क्योंकि उपशान्त कवायमें दो की ट्युच्छिति हुई।
  - १२. सर्योगीमें उदय नयाशीस, अनुदय अस्सी; क्योंकि क्षीणकवायमें सोलहकीःयुच्छित्ति हुई और एक तीर्थकर मक्कति उदयमें आ गयी। अत: ६५ + १६ = ८१ - १ = ८० रहीं।
- १४. अयोग केवलीमें उदय तेरह, अनुदय एक सौ नी; क्योंकि सयोगीमें उनतीसकी व्युष्टित हुई अत: ८७ + २९ = १०९ हुई।

हदीरणाकी रचनामें प्रमत्त गुणस्थान पर्यन्त तो उदय, अनुदय और श्र्युक्छित्तिक समान ही उदीरणा, अनुदर्भाया, साता-देवनीय, अमातावेदनीयकी उदीरणा प्रमत्तमें ही होती है। अतः अप्रमत्तमें अनुदर्भाया, साता-देवनीय, अमातावेदनीयकी उदीरणा प्रमत्तमें ही होती है। अतः अप्रमत्तमें अनुदर्भरणा उनचास-की और उदीरणा तिहत्तरकी जानना। यहाँ चारकी उद्गिक्छिति होनेसे अनुकरणमें उदीरणा उनहत्त्तर की और अनुदीरणा तिरपन। यहाँ छह की व्युक्छिति होनेसे अनिश्वृत्तिकरणमें

गळप्यत्तेळ् ५७ । उपनांतकवावगुणस्वानदोळो दुगुडिवश्वतार्वः प्रकृतिगळनुदीरणाप्रकृतिगळ् ६६। उदीरणाप्रकृतिगळव्यसार ५६। सीणकवायगणस्थानदोळ येरड् गृडिदनूदीरणाप्रकृति-गळकत्तं ट ६८ । उद्दीरणाप्रक्रतिगळव्यत्तनात्क ५४ । सयोगिकेवलिगणस्यानदोळ पदिनादगडि-वनुवीरणात्रकृतिगळ एण्मत्तनाल्क् ८४। अवरोळ तोत्थंमो दं कळदुवीरणा प्रकृतिगळोळ कृडि-बोडनुदीरणाप्रकृतिगळेण्मत्तमूरु ८३ । उदीरणाप्रकृतिगळ् ओं दुगंदे नाल्वत्तु ३९ । अयोगिगणस्थान-बोळ् ओं द गंदे नात्वत प्रकृतिगळकृष्डियनुदीरण।प्रकृतिगळ नुरिष्पलेरड १२२। उदीरण।प्रकृति-गळिल्ल । यितुक्तोदीरणा त्रिभंगिसंदृष्टि :--

010	मि	सा	मि	अ	दे	Я	अ	अ	अ	सू	उ	क्षो	स	अ
ब्युच्छि	१०	8	₹	१७	۷	۷	8	Ę	Ę	8	3	१६	३९	•
उदी	११७	१०६	800	१०४	20	८१	७३	६९	६३	40	५६	48	— ३९	
अनु	٩	१६	रर्	१८	३५	४१	<b>ે</b> ૪૬	43	48	६५	६६	€0	۷٦	१२२

अनंतरं भूतवल्याचार्व्यंपक्षदोळ्दयप्रकृतिगळ्गे मिण्यादृष्टचादिगणस्थानंगळोळ दय-व्यक्तिज्ञतिप्रकृतिगळ' पेळदपरः---

पण णवहिंग सत्तरसं अड पंच य चडर छक्क छन्चेव । इगि दग सोलस तीसं वारस उदये अजोगंता ॥२६४॥ पंच नवैक सप्तदशाब्ट पंच च चतुः वट वडेवैक द्वि बोडश त्रिशदादशोदयेऽयोग्यंताः ॥

उदीरणा समर्पनागत । उपशांतकषाये एकां संयोज्य अनुदीरणा घटषष्टिः, उदोरणा घटपंचाशत । क्षीणकषाये दे संयोज्य अनदीरणा अष्टपष्टिः, उदीरणा चतुःपंचाशत । सयोगकेविलिन षोडश संयोज्य अनदीरणा तीर्थ-कत्त्वोदीरणात व्यक्षोतिः, उदीरणा एकान्नचत्वारिशत । अयोगिनि एकान्नचत्वारिशतं संयोज्य अनदीरणा 🏮 हाविशस्यत्तरशतं । उदोरणा नहि ॥ २६३ ॥ अय भूतबल्याचार्यादिप्रवाह्योपदेशेनाह-

उदीरणा तरेसठ, अनुदीरणा उनसठ। यहाँ छहकी व्यन्छित्ति होनेसे सुद्दम साम्परायमें बदीरणा सत्तावन, अनुदीरणा पैंसठ। यहाँ एककी न्युच्छित्ति होनेसे उपशान्त कषायमें खदीरणा छप्पन, अनुदीरणा छियासठ । यहाँ दोकी ब्युच्छिति होनेसे क्षीणकषायमें खदीरणा चौवन, अनुदीरणा अइसठ । यहाँ सोलहकी न्युच्छित्त होनेसे और सयोगकेवलीमें तीर्यंकरके खदयमें आनेसे खरीरणा बनताळीस और अनुदीरणा तिरासी।

सयोगकेवलीमें उनतालीसकी व्यक्लिक्त होनेसे अयोगकेवलीमें उदीरणा नहीं है। केवळ अनुदोरणा ही होती है उसकी संख्या एक सी बाईस है ॥२६३॥

अब आचार्य भतवळीके उपदेशानुसार उदय व्युच्छिति कहते हैं-

ज्वये स्वभावाभिव्यक्तिरुवयस्तिस्त् स्वकार्यमं माडिकस्मैक्ष्यरिस्यागमुबयमे बुदक्कुः मंतरप कस्मीवयबोळ् भूतबस्याबस्याविप्रवाह्योपदेशशोळ् निस्यावृपाद्ययोगकेविलगुणस्यानपर्यन्त-मृबयच्युक्टितिप्रकृतिपळुमरबु-। मो अत्तु-। मो दु। पदिनेळ्-। मे दु। मरबुं। नाल्कु-। माध-। माध-। मो दु-। मेरबुं। पदिनारुं। पुननेरडुं यथाक्रमविदमप्युववाज्वेदोहं दु गायासूत्रं-५ मोळकं पैळवण्ड:--

> मिच्छे मिच्छादावं सुहुमतियं सासणे अणेइंदी । थावरवियलं मिस्से मिस्सं च य उदयबोच्छिण्णा ॥२६५॥

मिध्याष्ट्रष्टौ मिध्यात्वातापं सूक्ष्मत्रयं सासादनेनंतानुबंध्येकेद्वियं स्थावरविकलं मिश्रे मिश्रे च चोदयव्यक्ष्टिन्ताः ॥

सिष्यादृष्टिगुणस्थानवोळ् सिष्यात्वमातपनासकम्मंयुं सूश्रमनासकम्मंग्रुमपर्याप्तनास-कम्मंग्रुं साथारणनासकम्मंग्रुंमें वो अरटुं प्रकृतिगळ्डयव्युक्छित्तिगळपुत्रु । ५॥ सासावनसम्यग्टृष्टि-गुणस्थानवोळ् अनंतानृवंषिवतुष्टयपुमेकेद्रियजातिनासकम्मंग्रुं स्थावरनासकम्मंग्रुं स्थावरनास-कम्मंग्रुं द्वीद्रियत्रीद्वियजनुरिद्रियजातिनासकम्मंगळ्मितोसनुप्रकृतिगळगुदयवयुक्छित्तिगळपुत्रु । ९॥

मिश्रगुणस्थानदोळु सम्यग्मिश्यात्वप्रकृतियो दुवयन्युन्छित्तियवकुं । १ ॥

१५ स्वजावाणिक्यक्तिः उदयः, स्वकार्यं इत्या कर्मस्पपित्यागो वा । तिस्मन् अंता व्युच्छित्तयः गुणस्यानेषु क्रमदाः पंच नव एका समदय अष्टी पंच चतकः यद् यद् एका द्वे बोडण त्रिशत् द्वादश स्युः ॥ २६४ ॥ ताः काः ? इति चेदष्टगायासुत्रैराह—

मिष्यादृष्टिगुणस्वाने मिष्यास्वमातयः सूरक्षमपर्यातं साधारणं चेति पंच प्रकृतयः उदयतो व्युच्छिन्ना अर्चति । सासादने अर्चतानुर्विषचतुष्कं एकेंद्रियं स्थावरं होद्रियं त्रेष्टियं चतुर्रिदयं चेति नव । मिश्रे सम्यागन-२० ध्यात्वमिरयेका ॥ २६५ ॥

अपने अनुभागरूप स्वभावकी अभिन्यक्तिको बदय कहते हैं। अपना कार्य करके कर्म-रूपताको छोड़नेका नाम बदय है। और उदयके अन्तको उदय न्युक्ति कहते हैं। अथीत् जिस गुणस्थानमें जिस प्रकृतिको उदय जुक्ति कही है उसके उतर उसका उदय नहीं होता। वह बदय न्युक्ति गुणस्थानों कससे पांच, ने, एक, सतरह, आठ, पांच, चार, २५ छह, छह, एक, दो, सोळह, तीस और दारह प्रकृतियोंको होती है। १२६४॥

आगे अठारह गाथाओं के द्वारा उन प्रकृतियों को कहते हैं-

सिध्यावृष्टि गुणस्थानमें सिध्यात्व, आतप, सुक्षम, अपयोस, साधारण ये पाँच प्रकृतियाँ चत्यसे व्यक्तिक होती हैं। सासादनमें अनत्वातुक्त्यी चार, एकेन्द्रिय, स्थावर, दो इन्द्रिय, तेइन्द्रिय और चौदन्त्रिय जाति, ये तो प्रकृतियाँ वदयसे व्यक्तिक्त होती हैं। सिश्रमें एक कस्मायक्ति सिध्यात्म प्रकृति वदयसे व्यक्तिका होती है। शहरूपा

विशेषार्थ-पूर्वपक्षानुसार मिध्यात्वमें दसकी और सामादनमें चारकी उदय ध्युच्छित्ति कही थी। यहाँ मिध्यात्वमें यौंचकी और सामादनमें नौकी ब्युच्छिति कही है। पूर्वपक्षानुसार एकेन्द्रिय, स्थावर, दोइन्द्रिय, तेइन्द्रिय और चौइन्द्रियका उदय मिध्यादृष्टिके

# अयदे विदियकसाया वेगुन्वियछक्क णिरयदेवाऊ । मणुवतिरियाणुषुच्वी हुन्मगणादेन्ज अन्जसयं ॥२६६॥

असंयते द्वितीयकषायवैक्रियिकषट् नरकवेषायुः । मानवतिर्यंगानुपुरुव्यं दुव्सँगानावेयाऽ-यताः ॥

असंयतसम्यम्दृष्टिगुणस्थानदोळ् अत्रत्याख्यानकोषमानमायाकोभक्तयायंगळं वैक्रियिकः ५ शरीरतदंगोपांगद्वयमुं नरकगतितत्प्रायोग्यानुपूर्व्यद्वयमुं, वेवगतितत्प्रायोग्यानुपूर्व्यद्वयमुं नरका-युष्यमुं वेवायुष्यमुं मनुष्यानुपूर्व्यमुं तिन्यगानुपूर्व्यमुं दुवभगनामभुमनावेयनामशुमयशस्कोत्ति-नामभुमं व पविनेळुं त्रकृतिगळुदयम्बुन्छित्तिगळपुबु १७ ।

> देसे तदियकसाया तिरियाउज्जोनणीच तिरियगदी । छद्रे आहारदुगं थीणतियं उदयनोच्छिण्णा ॥२६७॥

वेशसंयते तृतीयकवायास्तिर्यंगायुष्क्योतनीचैग्गीत्रतिर्यंगाति चष्ठे आहारिद्वकं स्त्यानगृद्धि-त्रयमुदयव्यन्छिन्ताः ॥

देशसंयतगुणस्थानबोळ् प्रत्यास्थानकोधमानमायाकोभकवायंगळ्ं तिर्ध्यागुप्रधानुभुवात-नाममुं नीचैगाँत्रमुं तिर्ध्यगतियुमें बें टुं प्रकृतिगळुवयव्युच्छित्तिगळपुत्रु । ८। वष्टगुणस्थानवित्तः प्रमत्तसंयतनोळु आहारकशरीरतदंगोपांगद्वयमुं स्त्यानगृद्धिनिन्नानिद्राप्रचलात्रवस्राम्बलात्रवस्रुमितय्दुं १५ प्रकृतिगळ् व्युच्छित्तिगळपुत्रु ।५।।

अप्रमत्ते सम्मत्तं अंतिमतियसंहदी अपुन्विम्म । छन्चेव णोकसाया अणियट्टीमागमागेसु ॥२६८॥ अप्रमत्ते सम्यन्त्वमंतिमत्रयसंहतनमपुर्व्व । वट्ट चैव नोकवायानिवृतेक्शीगभागेषु ॥

असंग्रते प्रत्याक्ष्यानावरणवतुक्के वीक्रयिकशरीरतरंगोपांगनरकवैवगतितदानुपूर्व्याणि नरकदेवायुषी २० मनुष्यतियंगानुपूर्व्यं दुर्भगमनादेगमयशक्कीतिक्वेति समदश ॥ २६६ ॥

देशसंयते प्रत्याक्वानावरणवतुष्कं तिर्यगायुक्योती नीचैगोतं तिर्यगायुक्वेत्यष्टौ । यक्षगुणस्थाने आहा-रक्तशरीरतदंगोगंगस्त्यानगृद्धिनिद्रानिद्राप्रवलाप्रवलाक्वेति यंव व्यक्तिकमाः इति सप्यदीयकस्वादन्यत्रापि साक्षां ॥ २६७ ॥

ही होता है सासादनके नहीं होता। यहाँ सासादनमें भी इनका उदय माना है, यही अन्तर २५ है।।२६४।।

असंयतमें अत्रत्याख्यानावरण चार, वैक्रियिक झरोर, वैक्रियिक अंगोपांग, देवगति, देवगत्यानुपूर्वी, नरकायु, देवायु, सनुष्यानुपूर्वी, तिर्यचानुपूर्वी, दुभँग, अनादेय, अयझस्कीर्ति ये सतरह ददयसे व्युच्छिन्न होती हैं ॥२६६॥

देशसंयतमें प्रत्याख्यानावरण चार, तिर्यंचायु, उद्योत, नीचगोत्र, और तिर्यंचगति ये ३० आठ तथा छठे गुणस्थानमें आहारक शरीर, आहारक अंगोपांग, स्त्यानगृद्धि, निद्रानिद्रा, अप्रमत्तं गुणस्यानदोळ् सस्यक्त्वप्रकृतियुमद्धंनाराचकोळितासंप्रातमृपाटिकासंहननित्रतयमुः में बी नाल्कुं प्रकृतिगळुवयन्युच्छित्तिगळलुवु ।४॥ अपूर्व्यकरणगुणस्थानदोळ् हास्यरस्यरतिशोक-भयकापसेगळें बीयारे नोकवायंगळवयव्यच्छित्तिगळप्पुत्र ।६॥

अनिवृत्तिकरणगुणस्थानदोळु प्रकृतिविनाशनक्रममनपेक्षिसि सवेद भागेयुमवेद भागेय

**, क्रोधादिककवाय** भागेगळोळं ।

वेदितयकोहमाणं मायासंजलणमेव सुहुमंते । सुहुमो लोहो संते वज्जं णारायणारायं ॥२६९॥

बेदत्रयकोधमानमायासंज्वलनमेव सुश्माते । सुश्मी लोभः ज्ञान्ते व जनाराचनाराचं ॥
सवेदभागेयोजु बेदत्रयं स्त्रीपुन्नपुंसकंगजुदयन्युच्छित्तगळपुव । ३ ॥ अवेदभागेयोजु
१० ययाकर्माददं क्रोधसंज्वलनपुं मानसंज्वलनपुं मायासंज्वलनपुमेबीयारं प्रकृतिगज्दयस्युन्छितिगळपुव । ६ । अत्लिखे बादरलोभोदयन्युन्छित्तियक्कुं ॥ सुश्मसांपरायगुणस्यानदरमसमयदोज्
सुस्मकृष्टिगत लोभकषायोदयन्युन्छित्यक्कुं । १ ॥ उपज्ञातकषायगणस्यानदोज् बज्जनाराचना-

राचशरीरसंहननद्वयमुदयब्युच्छित्तियप्पुवु । २ ॥

खीणकसायदुचरिमे णिद्दापयला य उदयबोच्छिण्णा । णाणंतरायदसयं दंसणचत्तारि चरिमम्मि ॥२७०॥

क्षीणकषायद्विचरमे निद्रा प्रचला चोदयव्युव्छिन्ने। ज्ञानांतरायदशकं दर्शनचत्वारि चरमे॥

अप्रमत्ते सम्यक्ष्यप्रकृतिः अर्थनाराचकीळितासंत्रासम्याटिकासंहननानि चेति चतस्यः । अपूर्वकरणे हास्यरस्यरतिशोकसम्युगुम्झाः षट् । अनिवृत्तिकरणगुणस्याने प्रकृतिविनाशकसमपेक्ष्य सवैदावेद-२० भागयोः ॥ २६८ ॥

सवेदमागे वेदवर्षं, अवेदमागे क्रमेण क्रोपसंग्वलनं मानसंग्यलनं मायासंग्यलनं चीति घट् । बादर-क्रोमोऽपि तर्वव । सूक्ष्मसापरायचरमसमये सूक्ष्मकृष्टिगतलोभः । उपरातिकथाये बज्जनाराचनाराचसंहनने द्वे ॥ २६९ ॥

प्रचलाप्रचला ये पाँच उदयसे व्युच्छिन्न होती हैं। यहाँ आया 'ब्युच्छिन्न' शब्द मध्यदीपक २५ होनेसे आगे भी लगा लेना चाहिए॥२६आ

अप्रमत्तमें सम्यक्तव प्रकृति, अधेनाराच, कीलित और असम्प्राप्तस्पाटिका संहनन ये चार तथा अपूर्वकरणमें हास्य, रति, अरति, शोक, भय, जुगुप्सा ये छह नोकषाय खदयसे व्यक्छिन्न होती हैं। अनिवृत्तिकरणके सबेद भाग और अबेद भाग हैं।।१६८॥

सबेद भागमें तीनों वेदांकी व्युच्छित्ति होती है और अवेद भागमें क्रमसे क्रोध-३० संज्वलन, मानसंज्वलन और मायासंज्वलनकी ब्युच्छिति होनेसे अनिवृत्तिकरणमें छहकी व्युच्छित्ति होती है तथा बादर लोभको ब्युच्छित्ति भी अनिवृत्तिकरणमें ही होती है। सूक्ष्म साम्परायके अन्तमें सूक्ष्मकृष्टिको प्राप्त लोभकी ब्युच्छित्त होती है। वपहान्त कषायमें बक्रनादाच और नाराच्याहननकी व्युच्छित्ति होती है।।२६९॥

84

क्षीणकवायनृशस्त्रानद्विचरमसमयदोज् निदाधच्छगळेरड् च्युच्छित्तिगळप्रुव् । २ ॥ चरमसमयदोज् ज्ञानावरणपंचकमंतरायपंचकवर्शनावरणचतुष्टयमेव पविनात्कुं प्रकृतितज्ञ्ववब्युच्छित्तिगळ-पृष्ठु । १४ ॥

> तदियेक्कवज्जणिमिणं थिरसुद्दसरगदिउरालतेजदुगं । संठाणं वण्णागुरुवउक्कपत्तेय जोगम्मि ॥२७१॥

तृतीयैकवज्जनिम्मीणं स्थिरशुभस्वरगत्यौदारिकतैजसद्विकं। संस्थानं वण्णांशुरुवतुष्कं प्रत्येकं ग्रोगिति ।।

सयोगकेवलिगुणस्थानयोळ् वेदनीयदोळों व वळात्रावभनाराचसहननसुं निन्मांणनाममुं स्थिरास्थिरद्विकसुं गुभागुभद्विकसुं सुस्वरदुस्वरद्विकसुं प्रश्नस्ताप्रशस्तविहायोगतिद्विकसुं औदारिक-शरोरतवंगोपांगनामद्विकसुं तैजसकाम्मणशरीरद्विकषुं संस्थानखट्कसुं वर्ण्णचतुष्कसुं अगुरूलप्रयूपशा-तपरधातोच्ह्यासचतुष्कसुं प्रत्येकशरीरमुमिन्सु सुवतु प्रकृतिगळ्ड्यस्थुच्छित्तिगळप्रुवु । ३० ॥

> तदिएक्कं मणुवगदी पंचिदियसुभगतसतिगादैङ्जं । असतित्यं मणवाऊ उच्चं च अजोगिचरिमस्मि ॥२७२॥

त्तीयेकं मनुष्यगतिः पंचेंद्रियसुनगत्रसत्रिकादेयं । यशस्तीयं मनुष्यायुठच्चं चायोगिचरमे ॥ अयोगिगुणस्यानचरमसमयदोळु चेदनीयद्वयदोळो चुं मनुष्यगतियुं पंचेंद्रियजातियुं सुभग- १५ नामसुं त्रसबादरपर्य्याप्तत्रयमुमाचेयनामसुं यशस्त्रीत्त्तनामगुं तीत्यंकरनामसुं मनुष्यायुष्यसुप्चचौर्गं-त्रमुमिन्तु पन्नेरहुं प्रकृतिगळ्दयय्युच्छित्तगळपुखु । १२ ॥ सव्शंत्रसव्यंकममेगळिगे नानाजीवापेक्षे-

क्षीणकवायगुणस्यानद्विवरमसमये निद्राप्रचले उदयब्युच्छिन्ने । चरमसमये पंचञ्चानावरणपंचांतराय-चतुर्दर्शनावरणानि ॥ २७० ॥

सयोगकेविलगणस्याने वेदनीयैकतरं वज्जवयमनाराचं निर्माणं स्विरास्थिरं ग्रुभाषुभे सुस्वरदुःस्वरौ २० प्रवास्ताप्रकास्वित्रहायोगतौ औदारिकतदंगोपांगे तैजसकामणे संस्थानषट्कं वर्णवतुष्कं अगुरूकपूपघातपर-घातोच्छवासाः प्रत्येकदारीरं चेति विद्यत ॥ २०१ ॥

. अयोगिगुणस्थानचरमसमये वेदनीयैकतरं मनुष्यगतिः पंचेद्रियं सुभगं त्रसवादरपर्यासानि आदेयं

क्षीणकषायके द्विचरम समयमें निद्रा और प्रचला उदयसे ब्युच्छिन्न होती हैं। अन्तिम समयमें पाँच ज्ञानावरण, पाँच अन्तराय और चार दर्शनावरण उदयसे ब्युच्छिन्न २५ होती हैं॥२७०॥

सयोगकेवली गुगस्थानमें दोनों वेदनीयमें से कोई एक वेदनीय, वज्रवृपभनाराच संहनन, निर्माण, स्थिर-अस्थिर, शुभ-अशुआ, सुस्वर-दु:स्वर, प्रशस्त विहायोगित, अप्रशस्त विहायोगित, अप्रशस्त विहायोगित, औदारिक अंगोपीग, तैजस, कार्मण, छह संस्थान, वर्णीद-चार, अगुरुळ्यु, वपवात, परघात नच्छ्वास, प्रत्येकशरीर इन तीसकी व्युच्छिति होती ३० है।।२०१॥

अयोगी गुणस्थानके अन्त समयमें दोनों वेदनीयमें ने एक, मनुष्यगति, पंवेन्ट्रिय, सुभग, त्रस, बादर, पर्याप्त, आदेय, यहास्कीर्ति, तीयकर, उच्चगोत्र वे बारह व्युच्छिन्न होती यिदं ब्युन्छित्तियं पेळ्यु सयोगायोगरोळं तबिएक्तं तबियेक्कमेंबितु आयुवो दु कथनमवेकजीवं प्रति साताप्रसातंगळगञ्चतरोवयग्युक्छितियागृतं विरत् सातवोडनागलसातवोडनागलि मेणु तीसं बारस एंबुबक्ट्रां । सातासातोवयंग्रज्यो नानाजीवापेत्रीयदं सयोगकेविल्यांदक्कं च्युन्छित्तं चिर्ल्यातिक्लि सयोगायोगियळोळ्युतीसतेरपुत्रयविद्यां याँततु येळल्यदुदुदु ॥ क्लिय । द्वतगृत्तं विरत् नानाजीवंगळं ५ कुरत् तदुमयोवयसभवमणुवरिंदं प्राक्तगुणस्यात्मे सोगोगकेविल्योळमेकश्रोबं प्रति आ एरडर परावर्तनोवयज्ञोके यावनोळनीळक्कमवं तिचारिसल्वेदियं पेळवण्ड :—

णहा य रायदोसा इंदियणाणं च केविलिम्म जदो ।

तेण दु सातासातजसुद्दुक्खं णत्थि इंदियजं ॥२७३॥

नष्टी च रागद्वेषी इंद्रियसानं च केबिलिन यसस्तेन तु सातासातजनुबदुःखं नास्तीद्वियजं २० केबिलिनि ॥

सभोगकेबिलभट्टारकनोळु रागद्वेचौ नछी रागद्वेचौळरडु नष्टमळेकेंदोडे रागहेतुमळ् मायाचतुष्कमुं लोभचतुष्कमु वेदित्रतयमुं हास्यरित येंब त्रयोदशप्रकृतिगळं, हेयहेतुमळप्प क्रोप-चतुष्कमुं मानचतुष्कमुमरतिलोकभयज्ञगप्तेगळेंब द्वादशप्रकृतिगळुं निरवशेवमाणि क्षपितस्पट्डवप्टु-वरिदं यिद्रियमानं च नष्टं यिद्रियमानमुं नष्टमादुदेकें दोडे मतिशृतमानगळु परोक्षंगळुं क्षायोपशिन-१५ कंगळप्रवरिदं युगपस्तकलास्यांबभासिकेबलज्ञानोपयोगमुळळ केबिलयोळ् परोक्षमानगळुं क्षायोप

यश्चरकोितः तीर्यकरस्यं मनुष्यायुः उच्चैयोतं चेति द्वादश एता व्युच्छितयो नागजीवापेश्रयेशोकाः । सयोगा-योगयोस्तु एकं चीनं प्रति अवाते साते वा व्युच्छिने निशन् द्वादश नानाजीवं प्रति उत्तयच्छेरामावात् एकान्तिशत् त्रयोदश जातच्याः ॥ २७२ ॥ अय पूर्वगृणस्थानवत् सयोगेश्येकजीवं प्रति ततुमयोदयो प्रविध्य-तीति संक्षं निराकरोति—

२० यतः घातिकमेविनाञ्चात् सयोगकेवितिन रागहेनुप्रायाचनुष्कलोभचनुष्कवेदत्रयदास्यरतीनां देवहेनु-क्रोबचनुष्कमानचनुष्कारतिशोकभयजुषुप्तानां च निरवशेचक्षयात् रागद्वेषो नष्टौ । युगपस्ककावभासिनि

हैं। यह व्युच्छित्ति नामा जीवोंकी उपेक्षा कही है। सयोगी अयोगी गुणस्थानमें एक जीवकी अपेक्षा साता या असाताकी व्युच्छित्ति कही है। अतः उनमें तीस और वारहकी व्युच्छित्ति एक जीवकी अपेक्षा कही है। नाना जीवोंकी अपेक्षा उनतीस और तेरहकी ब्युच्छित्ति है। १२७२॥ प्युचेक गुणस्थानोंकी तरह सयोगकेवछीमें भी एक ही जीवके साता और असाता दोनों-का वहन्य होगा. इस गंकाको वर करते हैं—

क्योंकि सयोगकेषळांके घातिकर्मोका विनाश हो गया है अतः रागके कारण चार प्रकारकी माया, चार प्रकारका लोग, तीन वेद, हास्य-रितका तथा द्वेषके कारण चार प्रकार-का क्रोध, चार प्रकारका मान, अरित, शोक, भय और जुगुस्साका पूर्णकरसे ह्वय होनेसे ३० क्तके राग और द्वेष नष्ट हो चुके हैं। तथा एक साथ सब पदार्थोंको प्रकाशित करनेवाले केवलका के प्रकट होनेपर परोक्ष तथा क्षायोगशिक रूप मतिज्ञान और श्रृतज्ञान सम्भव नहीं हैं। १९९१।।

अतः केवळीके इन्द्रियहान भी नष्ट हो चुका है। इस कारणसे केवळीके साता और असाताके वर्षसे वस्त्रन होनेवाळा सुख-दु:ख नहीं होता; क्योंकि वह सुख-दःख इन्द्रिय-

94 .

र्शामकंगळ्पयोग विरुद्धमप्पूर्वीरदं यतः आवृद्धों व घातिकम्मीवनाशमाद कारणदिवं । तेन अट कारणदिर्दं। त मत्ते सातासातजसखदःखं सातासातोदयजनितसख्यं दःख्यं नास्ति इत्लेकेंद्रोहे इंद्रियजं इंद्रियजत्वात तत्सातासातवेबोवयजनितसुखवःखॉमद्वियजनितमः वर्वारवं । सहकारिकारण-मोहनीयाभावदिवमा सातासातोवयं विश्वमानवादोडे स्वकाद्यंकारियन्तेंबदस्यं ॥

अनंतरमा इंद्रियजनितसस्रवः सकारणमो दमिल्लेंब्दक्कृपपत्तियं तोरिदयहः---समयदिदिगो बंधो सादस्मदयप्यिगो जहो तस्स । तेण असादस्मदओ साहसह्रवेण परिणमदि ॥२७४॥

समयस्थितिको बंधः सातस्योदयात्मको यतस्तस्य । तेनासातस्योदयः सातस्यक्ष्पेण परिणयनि ॥

यतस्तस्य सातस्य बंधः समयस्थितिकः आधुवो दुकारणदिवमा सातवेवनीयबंधं समयस्थिति- १० कमप्पदर्दारदं उदयात्मकमेयक्कुमद् कारणमागि सयोगकेवलियोळसातवेददवयं सातस्वकर्पादं परिणमिसगमेकदोहे विज्ञिष्ट विज्ञाहनय्य सवीगभटारकतोळवविसत्तं विदर्वं असातवेदमनंतगणहोत-स्वसहायरहितम्मप्पृदरिनव्यक्तोदयम्बक्तमद्वमनंतगृणानुभागयत्ततात्कालिकोदयात्मक सातबंधमुंटप्यूदरिदं तत्स्वरूपींवदं परिणमिसुगुमप्य । येत्तलानुमसातस्यरूपींददं सातमद्विसुग्-मागळ सातक्के द्विसमयस्थितिकस्यमक्कमन्यया असातक्केये बंधप्रसंगमक्कं ।।

मतिश्रतयोः परोक्षयोः क्षायोपशमिकयोरसंभवात इंद्रियज्ञानं च नष्टं तेन कारणेन त-पनः सातासातोदयजं सखदःखमपि नास्ति । कतः ? तस्येंद्रियजत्वात । सहकारिकारणमोहनीयाभावे तददयो विद्यमानोऽपि न स्वकार्य-कारीत्यर्थः ॥ २७ ॥ तस्य तदकारणत्वे उपपत्तिमाह —

यतस्तस्य केवलिनः सातवेदनीयस्य बंधः समयस्थितिकः ततः उदयात्मक एव स्यात । तेन तत्रासातोदयः सातस्यरूपेण परिणमति । कतः ? सातस्यरूपे परिणमनस्य विशिष्ट्रशादे तस्मिन असातस्य अनंतगणहीनशक्तित्व- २० सहायरहितत्वास्यां अभ्यक्तोदयत्वात । बध्यमानसातस्य च अनंतगणानभागत्वातं तथात्वस्यावदयंभावात । न च तत्र सातोदयोऽसातस्वरूपेण परिणमतीति शक्यते वक्तं द्विसमयस्यितिकत्वप्रसंगात अन्यया असातस्यैव बंधः प्रमुख्यते ॥ २७४ ॥

जन्य होता है। इसका अर्थ यह है कि वेदनीयका सहकारी कारण मोहनीय कर्म है। उसके अभावमें वेदनीयका उदय होते हुए भी वह अपना कार्य करनेमें समर्थ नहीं होता ॥२७३॥ बेदनीयका चदय अपना कार्य करनेमें क्यों असमर्थ है, इसमें उपपत्ति देते हैं-

क्योंकि केवलीके सातावेदनीयका बन्ध एक समयकी स्थितिको लिए हुए होता है अतः वह उदयह्य ही है। इस कारणसे केवलीमें असाताका भी उदय साताहरूपसे परिणमन करता है। क्यों कि केवलीं में विशेष विश्वद्धता होनेसे असाता वेदनीयकी अनुभाग शक्ति अनन्तगणी हीन हो जाती है तथा मोहकी सहायता भी नहीं रहती। इससे असातावेदनीय- ३० का उदय अव्यक्त रहता है। तथा वैधने वाले सातावेदनीयका अनुभाग अनन्तगणा होता है। क्योंकि केवलीके विशृद्धि विशेष है और विशृद्धतासे अनुभाग अधिक होता है। इसीसे असाताका भी उदय साताक्षपसे परिणमन करता है। किन्त साताका उदय असाताकप

# एदेण कारणेण दु सादस्सेव दु णिरंतरो उदओ। तेणासादणिमित्ता परीसहा जिणवरे णत्थि ॥२७५॥

प्रतेन कारणेन तु सातस्यैव तु निरंतरोदयः। तेनासातनिमित्ताः परोषहा जिनवरे न संति॥

् इदु कारणिंवं तु मत्ते सातवंधमुद्धात्मकमप्पुवरिवं सातकेये निरंतरोवयमनकुमर्वरिदम सातवुवयज्ञनितेकाः परोषहंगळु कुतु पिपासा श्रीत उच्च दंश मजक व्ययो ज्ञय्या वय रोग तृगस्पर्शमकमें बित्रु जिनवरे न सीति जिनस्वामिगोळु चिर्टिमस्त्रु । अंतावोष्ठकावश जिने 'वेदनीये केवा' यो चु असातवेबनीयोवयसंभूतेकावश परीचहंगळु जिनरोळों वोडे प्राविक्व वेयणीयं मोहस्स बळेण प्रावेद जीवं यों वो वाव्यविदं मोहनीयकम्मेवलसहायरिह्त वेदनीयं फलवंतमल्ले विजयेत्रक्त विजयेत्रकृष्टि विजयेत्रक्त विजयेत्रकृष्टि

वनंतरमभेविवक्षीयवमुवयम्ब्रातिगळ् नूरित्यत्ते रबु १२२। मिध्यावृष्टियागि चतुर्देशगुणस्थानंगळोळ् संभवंगळ् पेळस्यबुगुमवेते वोडे—मिध्यावृष्टियोळ्डयप्रकृतिगळ् नूर हिवनेळ्
११७। बनुवर्यनळ् तीर्ष्युमाहारद्वयमुं सम्यान्ध्यात्वप्रकृतियुं सम्यक्त्वप्रकृतियुमे दिवस्तु ५।
सासावनसम्यग्वष्टिगुणस्थानवोळ् मिध्यावृष्टिब्युच्छित्तिगळच्युगूडिबनुवयप्रकृतिगळ् पत्ं नरकमं
सासावनं पुगनपुर्वारंवं नरकानुपूक्यमुं सहितमागि पन्तो दु ११। उदयप्रकृतिगळ् नूर पन्तो दु
१११। मिश्रगुणस्थानवोळ्यो भत्तुगुडिबनुवयप्रकृतिगळिष्यत्तं क्षेत्रानुपूळ्यगळ् मुर्चं कृडिप्यस-

एतेन उक्तकारणेन तु पुनः सातस्यैव निरंतरोदयः स्यात् । तेनासातोदयजीनताः परोषहाः क्षुरियामा-स्रोतोष्णदंषावराकवर्षाधयावयरोगनुषस्यर्थमठाक्याः जिनवरे न संति । 'एकादस जिने' 'वैदनीय शेपाः' इति २० सुत्रेणापि कारणे कार्योपवारणेवीकत्वात् मुख्यतस्त्रेषामभावात् ।

अयाभेदविवक्षया उदये द्वाविशत्युत्तरशतं १२२ । तत्र मिध्यादृष्टानुदयः सप्तदशोत्तरक्षतं, अनुदयः तीर्येकरस्वाहारकद्वयसम्पन्धियात्वसम्पन्त्वप्रकृतयः पंत्र । सासादने पंत्र नारकानुपूत्र्यं च मिलित्शः अनुदयः

परिणमन करता है, ऐसा कहना शक्य नहीं; क्योंकि ऐसा कहनेसे साताका स्थितिबन्ध दो समय मानना होगा। अन्यथा असाताका ही बन्ध प्राप्त होगा॥२७४॥

उक्त कारणसे केवलीके निरन्तर साताका ही उदय रहता है। अतः असाताके उदयसे उत्पन्न होनेवाली भुषा, प्यास, शीत, उष्ण, दंशमशक, चर्या, शस्या, वध, रोग, तृणस्पर्ध और सल परीषद केवलीमें नहीं होती। तत्त्वाधं सूत्रमें भी जो 'पकादश जिने' 'वेदनीये शेवाः' ऐसा कहा है वह कारणमें कार्यका उपचार करके ही कहा है। मुख्यक्पसे उनका केवलीमें अभाव है।

अभेद विवक्षासे उदय प्रकृतियाँ एक सौ बाईस हैं। उनमेंसे मिध्यादृष्टिमें उदय एक सौ सतरह ११७, अनुदय तीर्थंकर, आहारकद्विक, सम्यक्मिध्यात्व और सम्यक्स्त प्रकृति पाँच। सासादनमें उक्त पाँचमें पाँच व्युच्छित्ति और एक नरकानुपूर्वा मिठकर अनुदय ग्यारहका ११, उदय एक सौ ग्यारहका। और उदय व्युच्छित्ति नौ। अतः ११+९ पूररोळ् सन्यांमण्यात्वप्रकृतियं लेषदुवयप्रकृतिगळोळ् कृषुतं विरक्तनुवयप्रकृतिगळिण्यतेरड् २२। उवयप्रकृतिगळ, वृह १००॥ असंवतसन्ययन्ष्टिगुणस्थानवोळो दुगूडिवनुवयप्रकृतिगळिण्यतेरड् २२। उवयप्रकृतिगळ, वृह १००॥ असंवतसन्ययन्ष्टिगुणस्थानवोळो कृष्ट् हो विरक्तनुवयप्रकृतिगळ्यतेर्द् १८। उवयप्रकृतिगळ्य स्वान्ते १८। उवयप्रकृतिगळे १००॥ वेद्यसंप्रकृतिगळ्य स्वन्तर ३५। उवयप्रकृतिगळे १८। प्रमानसंवतगुणस्थानवोळ् एंदुगूडिवनुवयप्रकृतिगळ्य स्वान्त्यस्य १९। अप्रवयप्रकृतिगळे १ वाल्वतप्त्रस्य स्वान्त्यस्य स्वान्तिस्य स्वान्त्यस्य स्वान्त्यस्य स्वान्तिस्य स्वान्तिस्य स्वान्यस्य स्वान्तिस्य स्वान्तिस्य स्वान्त्यस्य स्वान्तिस्य स्वान्त्यस्य स्वान्तिस्य स्वान्त्यस्य स्वान्तिस्य स्वान्त्यस्य स्वान्तिस्य स्वान्त्यस्य स्वान्तिस्य स्वान्तिस्य स्वान्तिस्य स्वान्त्यस्य स्वान्तिस्य स्वान्तिस्य स्वान्तिस्य स्वान्तिस्य स्वान्तिस्य स्वान्तिस्य स्वान्तिस्य स्वान्तिस्य स्वान्यस्य स्वान्यस्य स्वान्तिस्य स्वान्तिस्य स्वान्यस्य स्वान्तिस्य स्वान्तिस्य स्वान्यस्य

उपञांतकवायगुणस्थानदोळोडु गृडिदनुदयप्रकृतिगळश्वन मूरु ६३। उदयप्रकृतिगळश्वनो भन् ५९।। क्षोणकवायगुणस्थानदोळेरडु गूडिदनुदयप्रकृतिगळश्वनव्दु ६५। उदयप्रकृतिगळ-व्यन्ते ळु५७॥

सयोगिकेचिलिभट्टारकगुणस्यानदोजु पदिना रुगूडिबनुदयप्रकृतिगळेण्यतो दयरोळू तीरथंकर- १५ नामप्रकृतिर्वतेगदुदयप्रकृतिगळोळु कृङ्तं विरलु अनुदयप्रकृतिगळण्यान् ८०। उदयप्रकृतिगळ् नाल्यत्तेरहु ४२॥ अयोगिकेचिलिभट्टारकगुणस्थानदोळु मूबन्तगुडिबनुदयप्रकृतिगळु नूर पन्

एकादशः, उदयः एकादशोत्तरस्रतं । निश्नेश्वरयः नव घोषानुपूर्वत्रयं च निलित्वा सम्यमिष्यास्त्रीदयात् द्वावि-तिः उदयः शतं । असंविनेतृदयः एका निलित्यः चतुरातृत्रश्यंमध्यक्षत्रप्रत्याद्वाद्वा । उदयः चतुरुत्तरस्रतं । दैतसंसतेतृत्वयः समदश सिलित्वा पंत्रतिकृत् । उदयः मालानितः । प्रमत्तेश्वयोऽष्टो निलित्वा आहारद्वाः २० दयादेकचरवारित्रत् । उदयः एकाशीतिः । अप्रमतेश्वरयः पंत्र संग्रेग्य पद् चस्त्रारित् । उदयः पद्यन्तितः । अपूर्वकण्येनृत्यः चतन्तः संयोज्य पंत्रात्तत् । उदयः द्वायतितः । अनिवृत्तिकरणेनृत्यः यद् संयोज्य यद्यंबाः सत् । उदयः यदयष्टिः । सूक्ष्मसाराये यद् निक्षित्य अनुत्या द्वायष्टिः । उदयः वष्टिः । उत्रशत्तक्षयं एकां संयोज्यानृदयस्त्रवष्टिः । स्रोणक्षयपे द्वे निक्षित्य अनुत्या पंत्रपष्टिः । उदयः सर्विः । स्रावेगकविनि

और घोष तीन आनुपूर्वीका अनुदय तथा सम्यक् मिध्यात्वका उदय होनेसे मिश्रमें अनुदय २५ बाईस और उदय सी १००। तथा व्युच्छिति एक। असंग्रतमें बार आनुपूर्वी और सम्यक्त्व मोहनीयका उदय होनेसे अनुदय अठारह, उदय एक सी बार । यहाँ व्युच्छिति सतरहकों होनेसे देशसंयदमें अनुदय प्रति और उदय एक सी बार। यहाँ व्युच्छिति सतरहकों होनेसे देशसंयदमें अनुदय प्रति और उदय सत्तासी है। यहाँ व्युच्छिति आठकी है। अतः प्रसत्तमें अनुदय इकताळीस, उदय इक्यासी है। यहाँ व्युच्छित पाँच है। अतः अप्रसत्तमें अनुदय हिलाळीस और उदय विहत्तर ३० है। यहाँ व्युच्छिति पार है। अतः अप्रदेकरणमें अनुदय पत्रास और उदय बहत्तर। यहाँ व्युच्छिति छह है। अतः अनुव्य हप्पन, उदय छियाळीस । यहाँ व्युच्छिति उह है। अतः अत्यक्ति प्रति अनुव्य हप्पन, उदय छियाळी । अतः अविद्याचिति कहर है। अतः अप्रदेकरणमें अनुदय हप्पन, उदय छियाळी । यहाँ व्युच्छिति छह है। अतः अत्यक्ति एक भन्न छहत्त । अतः सुक्स साम्परायमें अनुद्य वासठ, उदय साठ और व्युच्छिति एक। अतः

११०। जबयप्रकृतिगळु वन्नेरङ् १२॥ यितुक्तमिन्यावृष्टचावि चतुर्दृशगुणस्यानंगळोळ्,बयः स्युन्क्छित्ति जबयानुबयप्रकृतिगळागे ययाक्रमविवमयोगिकेबलिगुणस्यानपर्यंग्तं संवृष्टिरचने :—

۰	मि	सा	मि	अ	वे	ঘ	अ	अ	म	सू	उ	क्षी	स	अ
क्यु	۹	٩	१	१७	۷	ц	٧	Ę	Ę	8	२	१६	Şо	१२
	११७													

अनंतरमुद्द्यप्रकृतिगळ संख्येयं गुणस्थानंगळीळ पेळद्दपरः --

सत्तरसेक्कारसचदुसहियसयं सगिगिसीदि छदुसदरी । छावद्रि सद्रि णवसगवण्यास दुदालवारुद्या ॥२७६॥

सप्तरज्ञेकादशक्वतुःसहितशतं सप्तैकाशीतः षड्द्विसप्ततिः। षट्पष्टिः षष्टि नव सप्त-पंचाशवद्विचत्वारिशवद्वावयाः॥

मिष्यावृष्टचाविगुणस्थानंगळोळः यथाक्रमविवं समेकादशञ्जूम्बसुरिषकशतंगळः सनेका-षिकाशोतिगळः वहढिकोत्तरसमितगळः वट्षिट्युं विष्ट्युं नवसमाधिकपंचाशत्प्रकृतिगळः १० द्विस्तर्शारसद्वाप्रभक्तिगळ दर्यगळप्युव् ।

अनंतरमनुदयप्रकृतिगळ' वेळदपर :---

पंचेककारसवाबीसट्ठारसपंचतीम यिगिछादालं । पण्णं छप्पण्णं वितिषणसट्ठी असीदि दुगुणपणवण्णं ॥२७७॥

पंचेकादशदार्विज्ञत्यब्दादशपंचींत्रशदेकषट्चत्वारिशत् पंचाशत् षट्पंचाशत् हित्रपंचषष्टप-१५ जीतिहित्गणपंचपंचाशत्॥

षोड्य संयोज्य तीर्थंकररः गेदयादनुदयः अवोतिः । उदयः द्वाचरवारिसत् । अयोगकेवलिनि विश्वतं संयोज्यानु-दयः दवोत्तरसतं । उदयः द्वादस्य ॥ २०५ ॥ अमृनुकोदयानुदयान् गाथाद्वयंनाह् —

मिन्यादृष्ट्यादिगुणस्यानेषु ययाक्रमं सप्तरकौतादालुग्यवतुर्धाकशवानि सप्तैकाशीतिः पद्वयुत्तर-सप्ततिः यद्यष्टिः नवसमाधिकपंत्राशवती द्विवत्वारियात् द्वादश प्रकृतयः उदये भवति ॥ २७६ ॥

२० चपझान्त कषायमें अनुस्य तिरसर, उदय उनसर और व्यक्तित दो। अतः श्लीणकषायमें अनुस्य तैसर, उदय सत्तावन, व्यक्तित सोळह। किन्तु तीर्थंकरका चदय होनेसे सयोग-केबलीमें अनुद्य अस्सी और उदय बयालीस, व्यक्तित तीस। अतः अयोगकेबलोमें अनुदय एक सी दस और उदय बारह है। १२०६।

ऊपर कहे उदय और अनुदयको दो गाथाओंसे कहते हैं--

मिण्यादृष्टि आदि गुणस्थानोमें कमसे एक सौ सतरह, एक सौ ग्यारह, एक सौ, एक सौ चार, सतासी, इक्यासी, छिइतर, बहत्तर, छियासठ, साठ, उनसठ, सलावन, बयाछीस और बारह प्रकृतियोंका उदय होता है ॥२७६॥

जा मिण्यादृष्टचाविगुणस्थानंगळोळत्रुवयप्रकृतिगळ् यवाक्रमविवं पंचैकादशद्वाविशत्यप्रावश पंचोत्तरात्रशक्षेत्रवाधीक चत्वारिशत्यंचाशत् वद्वंचाशत् द्वित्रियंचाधिकवण्टचशीति द्विगुणपंचाधिक पंचाशत्प्रकृतिगळपुत्रु ।

अनंतरमुदयप्रकृतिगळगुदीरणेयं वेळदपरः--

उदयस्सुदीरणम्स य सामित्तादो ण विज्जदि विसेसो । मोत्तण तिण्णि ठाणं पमत्त जोगी अजोगी य ॥२७८॥

उदयस्योदीरणायाद्य स्वामित्वतो न विद्यते विदेशवः मुक्त्वा त्रिस्थानं प्रमत्तयोग्ययोगिनां च ॥

उवयक्कपुदीरणेगं स्वामित्वविवं विशेषांमुक्तः । प्रमत्तसयोगायोगिगळ त्रिस्थानमं बिट्टु ई पूरं गुगःवानंगळोळुं विशेषानुटल्जवस्यत्र संबर्धगुणस्यानंगळोळु वयककमुदीरणेगं स्वामित्वविवं १० विशेषांमुल्लेबवरणं ॥

अनंतरमा त्रिस्थानदोळु विशेषमावुदे दोडे पेळदपरः :--

तीसं बारस उदयच्छेदं केवलिणमेगदं किच्चा ।

सादमसादं च तहिं मणवाउगमवणिदं किच्चा ॥२७९॥

िंत्रश्रद्धावशोदयोच्छेदं केविलनोरेकीकृत्य । सातमसातं च तस्मिन्मनुष्यापुष्यं चापनीतं १५ कृत्या ॥

केविलिनोः सयोगायोगकेविलगळ उदयोच्छेदं उदयव्युच्छित्तयं त्रिशद्धादश सूबत् पन्ने-रङ्गळ्ं एकोकृत्य कृडि तिस्मन् अदरोळ् ४२। सातमसातं च सातप्रकृतियुमसातप्रकृतियुमं मनुष्यायुष्यं मनुष्यायुष्यकसुमे व मूहं प्रकृतिगळिदमपनीतं कृत्वा कळे यस्पट्टुदं माडि ३९॥

तेषु अनुदयः ययाक्रमं पर्वं कादशद्वार्षवात्यप्रदायायंचित्रशदेकषडधिकचरवारिशत्यंचाशत्यद्यंचाशदिद्वित्र- २० पंचाधिकपष्टपशीतिद्विषुणपंचयंचाशत्यकृतया भवंति ॥ २७७ ॥ ब्रषादयप्रकृतीशमृदीरणामाह्—

उदयस्य उदीरणायास्य स्वामिस्वाद्विशेषो न विग्रते प्रमत्तयोग्ययोगित्रयं मुक्त्वा अन्यत्र विशेषो नैत्यर्थः ॥ २७८ ॥ तत्र को विशेषः ? इति चैदाह—

संयोगायोगयो: उदयव्यु<sup>२</sup>क्छत्ति त्रिशद्द्वादश एकोक्कत्य ४२ तत्र सातासातमनुष्यायूषि अपने-तव्यानि ३९ ॥ २७९ ॥

मिथ्यादृष्टि आदि गुणस्थानोंमें क्रमसे पाँच, ग्यारह, बाईस, अठारह, पैंतीस, इकतालीस, क्रियालीस, पचास, क्रप्यन, चासठ, तिरसठ, पैंसठ, अस्सी और एक सौ दस प्रकृतियोंका अनुदय होता है।।२७०।

आगे उदय प्रकृतियोंकी उदीरणा कहते हैं-

चदय और बदीरणांके स्वामीपनेमें कोई अन्तर नहीं है। प्रमत्त, सयोगो और अयोगी इन तीन गुणम्यानोंको छोड़कर अन्य गुणस्थानोंमें चदयके समान ही उदीरणा जानना ॥२७८॥ इन गणस्थानोंमें विशेषता कहते हैं—

कर पुरान्यामा पनार्था करण है। स्यामा और अयोगीमें उदय व्युच्छित्ति कमसे तीस और बारह हैं। उनको एकत्र करके उनमें से साता, असाता और मनच्याय बटाइए ॥२७९॥

२५

## अवणिदतिष्पयङ्गेणं पमत्तविरदे उदीरणा होदि । णित्थित्ति अजोगिजिणे उदीरणा उदयवयदीणं ॥२८०॥

अपनीतित्रप्रकतीनां प्रमत्तविरते उदौरणा भवति । नास्तीत्ययोगिजिने उदौरणा उदय-प्रकृतीनां ॥

अयोगिकेवलिजिननोळवयप्रकृतिगळगुदौरणेयिल्लप्पुदौरदं सयोगायोगिकेविळगळ मूवत्तं पन्नेरडमुदयब्युच्छित्तियं कडि नात्वतरडरोळ् सातासातप्रकृतिगळ् मनुष्यायुष्यम् कळेद् वरपु-दरिदमा कळेंद्र मुखं प्रकृतिगळ प्रमत्तसंवतनोळ व्युच्छित्तिगळप्पूत्र । अट् कारणमागि प्रमत्त-संयतनोळेट प्रकृतिगळ व्यक्तितगळप्यव । शेष मवतो भत प्रकृतिगळदीरणे सयोगकेवलि-भटारकगणस्थानदोळक्कं । ३९ ॥

अप्रमत्तादिगणस्थानंगळोळामुरं प्रकृतिगळगदीरणयिल्लेकेंदोडे प्रमादरहितरप्पदरिंदं 80 संक्लिप्टरोळल्लदा मुहं प्रकृतिगळनदीरणे घटिसदण्यरिदमी विशिष्टशुद्धरोळ तद्दीरणगसंभव-मप्यदरिदं ॥

वनंतरं मिथ्यादप्रचादिगणस्यानंगळोळदोरणाव्यक्छितिप्रकृतिगळं पेळदपर : --

पण णत्र इगि सत्तरसं अट्ठट्ठ य चदुर छक्क छच्चेव । इगिदग सोळगुदालं उदीरणा होति जोगंवा ॥२८१॥

पंच नवैकसप्तदशाष्ट्राष्ट्री च चतुः षट्कं षट्चैव । एक द्विकषोडशैकान्नचत्वारिशददीरणा भवंति योखंताः ॥

मिथ्यादष्टिगुणस्थानमादियागि सयोगकेवलिभट्टारकगुणस्थानमवसानमादत्रयोदशगुणस्थानं-गळोळ् यथाक्रमिंददगुदीरणा ब्युच्छितिप्रकृतिगळ् पंच नव एक सप्तदश अष्ट अट चतः षट्क २० षट्च एक द्विक षोडश एकान्नचत्वारिशत् प्रकृतिगळप्पृवंतागुत्तं विरलुदीरणाप्रकृतिगळमनू-

अयोगिजिने उदयप्रकृतीनां उदोरणा नास्ति इति तदगनीतप्रकृतित्रयस्य प्रमत्तसं तो व्युच्छित्तिर्भवित ततः कारणात प्रमत्तेऽष्टी व्यक्तिवाते । शेपैकोनवत्यारिशददीरणा सयोगे एव नाप्रमत्तादिय तत्त्रयोदीरणास्ति अप्रमत्तादित्वात । संविज्यदेभ्योऽन्यत्र तदसंभवाच्य ॥ २८० ॥ अथोदोरणाव्यव्छितिमाह --

सयोगपर्यंतत्रयोदशगणस्थानेष यथाक्रमं उदीरणाव्यान्छित्तः पंचनवैरुससदशाष्ट्राष्ट्रचतःषटक्रवटकैक-

अयोग केवलीमें उदय प्रकृतियोंकी उदीरणा नहीं होती। इसलिए घटायी हुई तीन प्रकृतियोंकी उदीरणा व्युव्छिति प्रमत्तसंयतमें होती है। अतः प्रमत्तसंयतमें आठकी उदीरणा व्यच्छिति होती है। बयाछीसमें से तीन घटानेपर शेष रही उनताछीस प्रकृतियोंकी उदीरणा व्यच्छिति सयोगकेवलीमें ही होती है। उन तीनकी उदीरणा अप्रमत्त आदि गुणस्यानों में नहीं होती. क्योंकि वे अप्रमत्तादि रूप हैं। इनकी उदीरणा संक्लेश परिणामोंसे होती है. ३० संक्लेश परिणामोंके बिना इनकी उदीरणा नहीं होती ॥२८०॥

आगे उदीरणा व्यक्तिकति कहते हैं-मिध्यादृष्टिसे छेकर सयोगी पर्यन्त तेरह गुणस्थानोंमें क्रमसे उदीरणा व्यक्तित पाँच.

हिकयोद्यो कान्नवरवारिवादकृतवः स्युः । तस्यां सत्यां निष्पादृष्टिगुणस्याने उदौरणा सप्तदयोत्तरखतं । १५ अनु ग्रेरणा तीर्यकृतहारकृतिकसम्पिमव्याद्ववस्यानि यं । सामादनेजनुत्रीरणा निष्पादृष्टिश्रुण्डिनिनार- कानुपूर्ण्यं निष्ठित्वा एकास्य । उदौरणा एकास्योत्तरखतं । सम्यग्निय्याद्वे अनुत्रीरणा नव वोषानुपूर्ण्यं वं मिलिस्य मायमिष्यवान्त्रोदोरणाद्वानिष्यतिः । उदौरणा सर्वं। अर्थवते अनुत्रीरणा एका निर्क्रिय्य सम्यवस्यानुपूर्ण्यं नुत्रीरणा एका निर्क्रिय सम्यवस्यानुपूर्ण्यं नुत्रीरणा एका निर्क्रिय सम्यवस्यानुपूर्ण्यं नुत्रीरणा स्थाप्ति । उदौरणा चतुन्तरावां । देवार्यक्रिजनुत्राणा समस्य संयोग्य पंच- निर्क्रिय । उदौरणा अष्टो मिलिस्य आस्यात्वान्त्राणा समस्य संयोग्य पंच- निर्क्रिय

नौ, एक, सतरह, आठ, आठ, चार, छह्, छह्, एक, दो, सोछह् तथा उनतालोस प्रकृतियोंकी होती है ।

१. इस प्रकार व्युच्छिति होनेपर मिध्यादृष्टि गुणस्थानमें उदीरणा एक सौ सतरह, अनुदीरणा तीर्थंकर, आहारकद्विक, सम्यक् मिध्यास्य तथा सम्यवस्य प्रकृति पाँच की।

२. सासादनमें । अनुदीरणा मिथ्यादृष्टिमें व्युच्छित्त पाँच और नरकानुपूर्वीकी यहाँ २५ वदीरणा न होनेसे ५+५+१ मिछकर ग्यारह । वदीरणा एक सौ ग्यारह । व्यच्छित्त नौ ।

जदारणा न हानस ५२ - ६ सळक. रचारहा उदारणा एक सा ग्यारहा उद्गुच्छात ना। ३. सम्यग्सिमञ्जादृष्टिमें सम्यग्मिण्यात्वकी उद्गीरणा होनेसे तथा श्रेष तीन आसुपूर्वीकी उद्गीरणा न होनेसे अनदौरणा १९ - ६ - ३ = २ = व्हाईस। उद्गीरणा सी। व्यच्छित एक।

४. असंयतमें सम्बन्धन प्रकृति और चारों आनुपूर्वियोंकी बदीरणा होनेसे २२+१ = २३-५ = अनुदीरणा अठारह । उदीरणा एक सी चार, व्युच्छिति सतरह ।

५. देशसंयतमें अनुदीरणा १८+१७ = पैतीस । उदीरणा सत्तासी, ब्युच्छिति आठ ।

६. प्रमत्तसंयतमें आहारकद्विककी उदीरणा होनेसे अनुदीरणा ३५ + ८ = ४३ - २= इकताळीस । उदीरणा इक्यासी, व्युव्छित्ति आठ ।

प्रकृतिगळ णभतो'डु ८१ ॥ अप्रमत्तगुणस्थानवीळ डुगूडियनुवीरणाप्रकृतिगळ नात्वतो भन् ५९ ॥ उदीरणाप्रकृतिगळ प्यत्त भूद ७३ ॥ अपूर्वकरणगुणस्थानवीळ, नात्कुगूडियनुवीरणाप्रकृतिगळ- व्यत्त भूद १५ ॥ अनिवृत्तिकरणगुणस्थानवीळ, आरुप्तिगळ- व्यत्त भूद १५ ॥ अनिवृत्तिकरणगुणस्थानवीळ, आरुप्तियनुवीरणाप्रकृतिगळ- विर्माणप्रकृतिगळ- विर्माणप्रकृतिगळ विर्माणप्रकृतिगळ विर्माणप्रकृतिगळ विर्माणप्रकृतिगळ विर्माणप्रकृतिगळ विर्माणप्रकृतिगळ विर्माणप्रकृतिगळ विर्माणप्रकृतिगळ अव्यत्त ५६ ॥ उदीरणाप्रकृतिगळ विर्माण विर्माणप्रकृतिगळ व्यत्त १६ ॥ अपेणण्यापायस्थानवीळ वेरङ्गाणप्रकृतिगळ विर्माणप्रकृतिगळ व्यत्त १६ ॥ अपेणण्यापायस्थानवीळ वेरङ्गाणप्रकृतिगळ विर्माणप्रकृतिगळ विर्माणप्रकृतिगळ व्यत्त १५ ॥ अपेणण्यापायस्थानवीळ वेरङ्गाणप्रकृतिगळ विर्माणप्रकृतिगळ व्यत्त १५ ॥ अपोणिकेविल्महारकगुणस्थानवीळ वेष्टन्तास्थल विर्माणप्रकृतिगळ व्यत्त भूत भूत भूत भूत भूत विर्माणप्रकृतिगळ अत्त मुक्त विर्माणप्रकृतिगळ व्यत्त भूत भूत भूत भूत भूत विर्माणप्रकृतिगळ विर्माणप्रकृतिगळ व्यत्त भूत भूत भूत भूत भूत भूत भूत विर्माणप्रकृतिगळ विर्माणप्रकृतिगळ व्यत्त भूत भूत भूत भूत भूत भूत भूत भूत विर्माणप्रकृतिगळ विर्माणप्रकृति विर्माणप्रकृति विर्माण विर्माण विर्माण विर्माण विर्माणप्रकृति विर्माणप्रकृति विर्माण विर्माणप्रकृति विर्माणप्रकृति विर्माणप्रकृति विर्माण विर्माणप्रकृति विर्माणप्रकृति विर्माणप्रकृति विर्माणप्रकृति विर्माण विर्माणप्रकृति विर

एकावीतिः । अप्रमत्ते जुदौरणा अष्टी मिलिस्वा एकान्नपंचाणत् । उत्तरेषणा विसप्ततिः । अपूर्वकरणे जुदौरणा चत्रले । मिलिस्वा विषयं वाचत् उदौरणा एकान्नपष्टिः । अनिवृत्तिकरणे जुदौरणा पट् संयोज्य एकान्नपष्टिः । अतिवृत्तिकरणे जुदौरणा पट् संयोज्य एकान्नपष्टिः । अदौरणा विषयं । सुक्षमत्तारप्रात्ते व्याप्तिकपाये । अप्रात्तिकपाये न्त्रप्रात्तिकपाये । स्वाप्तिकपाये पट्षप्रात्तिकपाये । अप्रात्तिकपाये व्यवस्तिकपाये । अप्रात्तिकपाये व्यवस्तिकपाये । स्वाप्तिकपाये व्यवस्ति । स्वाप्तिकपाये व्यवस्ति । अप्रात्तिकपाये व्यवस्ति । अप्रात्तिकपाये विषयं प्रात्तिकपाये । स्वाप्तिकपाये । स्वप्तिकपाये । स्व

७. अप्रमत्तमें अनुदीरणा ४१ + ८ = उनचास । उदीरणा तिहत्तर । व्युच्छित्ति चार ।

८. अपूर्वंकरणमें अनुदीरणा ४९.+४ = तरेपन । उदीरणा उनसठ । ब्युन्छिति छह । ९. अनिवृत्तिकरणमें अनुदीरणा ५३.+६ = चनसठ, उदीरणा तिरसठ। व्यक्छिति छह ।

१०. सूक्ष्म साम्परायमें अनुदोरणा ५९ + ६ = पैंसठ, उदीरणा सत्तावन। व्यच्छिति एक।

९९. चर्सम साम्परायम अनुदारणा ५९ + ६ = पसठ, उदारणा सत्तावन । व्यान्छात एक। ९९. उपञान्त केषायमें अनुदीरणा ६५ + १=छियासठ । उदीरणा छप्पन । व्यन्छित्ति दो ।

१२. क्षीणकपायमें अनुदीरणा ६६ + २-अझसठ। वदीरणा चौवन। ब्युच्छित्ति सोळह। १२. सयोगकेवळीमें तीथकर प्रकृतिकी वदीरणा होनेसे अनुदीरणा ६८ + १६ =

१६. तथाणक्षणाल तथकर महातका वदारणा हानस अनुदारणा ६८ + १६ = ३० ८४ - १ = तेरासी। वदीरणा वनतालीस। च्युच्डिल व इनतालीस। १४. अयोगकेवलीमें अनुदीरणा ८३ + ३९ = एक सौ बाईस। वदीरणा नहीं है।

१४. अयोगकेवलीमें अनुदीरणा ८२ + २९ = एक सौ बाईस । उदीरणा नहीं है। उदीरणाका अर्थ है अपन्वपाचन । अर्थात् दीर्घकालमें उदयमें आनेवाले कर्म परमाणुमें से अप्रिम निषेकोंका अपकर्षण करके, अल्पस्थितिवाले नीचेके निषेकोंमें देकर उदयावलीमें खाकर

अनंतरमुक्तीबीरणानुबीरणा प्रकृतिगळ संख्येयं गाषाद्वयद्विवं वेळवपकः ---सत्तरसेक्काग्खबदु सहियसयं सिगिगिसीदिवियसदरी । णवतिष्णिसद्दिठ सगछक्कवण्ण चउवण्णसुगुदालं ॥२८२॥

सप्तवज्ञीकावशक्षवतुःसहित्रवातं सप्तेकाशोतिः विस्तातिन्तंव विविष्टः सप्त बद्पंबाशत् वातुः पंचाशवेकान्त चत्वारिशत् मिष्यावृष्टपाविसयोगकेविलभट्टारकगुणस्थानमवसानमाव पविभूतेगुण-स्थानंगळोळ् यथाक्रमाववमुबीरणाप्रकृतिगळ् सप्तवश एकावश शून्य चतुःसहितशतंगळ् सप्ताशोति एकाशोतिविसप्तति नववष्टि त्रिषष्टि सप्तपंचाशत् बद्पंचाशत् चतुःपंचाशत् एकान्तवत्वारिशत्-संस्थाप्रमितंगळपुत्रु ॥

पचैककारसवात्रीसट्ठारस पंचतीस इगिणवदालं । तेवण्णेककुणसट्ठी पणछक्कड सिंह तेसीदी ॥२८३॥

पंचेकादश द्वाविशस्पष्टादश पंचित्रशदेकातव चरवारिशस्त्रिपंचाशदेकानमधिष्ट पंच षडष्ट-ष्ठष्टिस्त्र्यशीतिः ॥

मिच्यादृष्टघाविगुणस्यानंगळोळ अन्बीरणाप्रकृतिगलु यथाक्रमबिंदं पंच एकादश द्वाविशति अष्टादश पंचींत्रशत् एकचत्थारिशत् नवोतरचत्वारिशत् त्रिपंचाशत् एकान्नवष्टि पञ्चवष्टि बट्वष्टि अष्टवष्टि श्यक्षीतिसंस्याप्रमितंगलप्युत्रु ।

	मि	सा	मि	अ	वे	प्र	अ	अ	अ	सू	ਭ	क्षी	स	अ
उद्दीरणा व्यु.	٩	٩	8	१७	4	۷	٧	Ę	Ę	१	२	१६	३१	
उदीरणा	११७	१११	१००	१०४	60	68	७३	६९	ξą	५७	५६	48	३९	0
अनुदीरणा	٩	११	२२	१८	३५	8 8	४९	५३	49	६५	ĘĘ	<b>§</b> C	८३	१२२

दरवा जवयमुखेन अनुभूय कर्मरूपं त्याजिवत्वा पुद्गलांतररूपेण परिणामयतीत्यर्थः ॥ २८१ ॥ अयोक्तोदोरणानुदीरणामकृतिसंख्याः नाथाद्वयेनाह —

चतुर्दशगुणस्यानेषु यद्याक्षमं सप्तदर्शनादश्चन्द्रसहितञ्चलानि सप्ताशीतिरेकाथीतिस्त्रिसातिनंब-षष्टिः त्रिषष्टिः सप्तपंचानत्वर्ष्यशाचन्तुःपंचाश्चेकान्त्रयस्यारितहृद्वीरणा भवति । पंचेकादशद्वाविशत्यष्टादश-पंचत्रिश्चेकनस्यारिक्षन्तवोत्तरस्यारिक्षत्रियंचाशदेकान्त्रयस्थित्यव्यष्टिषट्षष्ट्षष्टप्रदर्शस्टित्रयशीतिसंस्या च अनुदी-

उदयरूपसे उनको भोगकर, कर्मरूपसे छुड़ाकर अन्य पुद्गलरूपसे परिणमाता है।

आगे दो गाथाओंसे उदीरणा और अनदीरणा प्रकृतियोंकी संख्या कहते हैं—

मिष्यावृष्टि आदि तेरह गुणस्थानोंमें क्रमसे एक सौ सतरह, एक सौ ग्यारह, एक सौ, एक सौ चार, सतासी, इक्यासी, विहत्तर, उनहत्तर, तरेसठ, सत्तावन, छप्पन, चौवन, और उनवालीसकी उदीरणा होती है।।२८२॥

24

यितु गुणस्थानदोलुदयत्रिभीगियुभुदोरणात्रिभीगयुं वेलल्पटदुदिनननंतरं गत्यादिमार्गणेन गलोलुदयत्रिभीगयं वेललुदक्रीमसि गत्यादिगलोलु वेळद क्रमसि वेळदपरः :—

> गदियादिसु जोग्गाणं पयहिष्पहुडीणमोघसिद्धाणं । सामित्रं णेदव्वं कमसो उदयं समासेन्ज ॥२८४॥

् गत्यादिषु योग्यानां प्रकृतिप्रभृतीनामोघसिद्धानां । स्वामित्वं नेतव्यं क्रमणः उरुः समाधित्यः॥

गत्यादिमार्गाणगळोळ् योग्यंगळप्य प्रकृतिस्थित्यनुभागप्रदेशंगळ्गे गुणस्थानदोळ् पेळवु सिद्धंगळपुबक्के स्वामित्वमागमोक्तकमदिवमृदयमनाश्रयिस नडसल्पडुगुमरें ते दोडे अल्लि मुप्रं परिभाषयं गाथापंचकिर्दिदं पेळवपर :—

गदि आणुआउउदओ सपदे भूषुण्णवादरे ताओ । उच्चदओ णरदेवे थीणतिगृदओ णरे तिरिये ॥२८५॥

गत्यानुषुक्वांयुरुवयः सपदे भूपूर्णबादरे आतपः । उच्चोदयो नरदेवयोः स्त्यानगृद्धित्रयोदयो नरे तिरश्चि ॥

रणा भवति ॥ २८२-८३ ॥ एवं गुणस्वानेषुदयोदोरणात्रिभंगोमुक्त्वा इदानीं गत्वादिमःर्गणासु उदयत्रिभंगों १५ वक्तुपनास्तावदगत्यादिषु तत्क्रममाह—

गस्यादिमार्गणासु योग्यानां प्रकृतिस्विरयनुभागप्रदेशानां गुणस्वानशिद्धानां स्वामिस्वमागमोक्तक्रमेणो-द्वयमार्थित्य नेतव्यं ॥ २८४ ॥ तत्र ताबस्तरिभाषां गावापंचकेनातः—

### डवयत्रिभंगी रचना

	मि.	सा.	मि.	अ.	₹.	я.	अ.	अ.	अ.	सू.	ਰ.	क्षी.	अ	अ,
उदी. ब्यु.		९	1 4	१७	6	۷	8	६	٤١	١ ٢	?	१६	३९	0
<b>बदीरणा</b>														
अनुदीरणा	4	1 88	1 25	186	34	86	88	43	40	84	६६	56	<b>ر</b> غ	१२२

तथा पाँच, ग्यारह, बाईस, अठारह, पेँतीस, इकताळीस, उनचास, तरेपन, उनसठ, २० पेँसठ, छियासठ, अइसठ, तथा तेरासीको अनुदीरणा होता है ॥२८३॥

इस प्रकार गुणस्थानों में उदयत्रिभंगी और उदीरणा त्रिभंगी कहकर अथ गति आदि मागणाओं में उदयत्रिभंगी कहनेका विचार रखकर प्रथम गति आदिमें उदयका क्रम कहते हैं—

गुणस्थानोंमें सिद्धयोग्य प्रकृति प्रदेश स्थिति अनुभागका स्वामीपना गति आदि २५ मार्गणाओंमें आगमके अनुसार उदयकी अपेक्षा लाना चाहिए ॥२८४॥

प्रथम पाँच गाथाओंसे परिभाषा कहते हैं---

24

२०

विवित्तसभवअवससमयबोळे गरपानुपूज्यांपुरवयः विविद्धितगतितवानुपूज्यं तरसंबंध्या-युष्पोवयं सपदे सहअस्थाने बोम्मो बळेकजीवनोळ्दियसुगुमें बुतरथं। भूतृशंबावरे आतपः पृष्वी-काविकवादरपर्व्यात्तकजीवनोळे आतपनामकम्मोदयमक्कुं। उच्छोदयो नरदेवयोः उच्छोगांच-कम्मोदयं मनुष्यरोळं देवक्कंळीननुभेदमनितरोळमक्कुं। स्रयानगृद्धित्रयोदयो नरे तिरिक्ष स्त्यान-गृद्धि निद्यानिद्वा प्रचलाप्रचलावरणत्रयोदयं मनुष्यरोळं तिथ्यंवरोळमुद्यिससुगुम्तिरगतिद्वयदोळ्- ५ वयमित्ले बुदर्थं। अल्लियं:—

> संखाउगणरतिरिये इंदियपज्जत्तगादु श्रीणतियं । जोग्गमुदेदुं वज्जिय आहारविगुञ्बणूटठवगे ।।२८६॥

मंख्यातायुर्नेरतिरक्ष्वोरिद्विययर्प्यप्रिस्तु स्त्यानगृद्धित्रयं । योग्यमुदेतुं विज्ञस्वाहार विकुष्यं-णोस्यापके ॥

तु मत्ते संख्यातवर्षायुष्यरप्प कम्पैभूमिसंभूतमनुष्यतिर्यवस्मळीळिद्रियपय्योग्तिर्यव मेळे स्त्यानगृद्धित्रथमृदयिसत्के योग्यमक्कुमल्छियुं मनुष्यरोळुमाहारकऋद्वियुं वैक्रियिकऋद्वियु-मिल्लदरोळे तदुवयमरियल्पद्युं।

> अयदापुण्णे ण हि थी संदो वि य धम्मणारयं मुन्चा । शीसंदयदे कमसो णाणुचऊ चरिमतिण्णाण् ॥२८७॥

असंबतापूर्णे न हि स्त्री, बंडोपि च घम्मैनारकं मुक्त्वा । स्त्रीवंढाऽसंबते क्रमशो नानुपूर्व्यं चत्त्रारि चरम त्रोण्यानुपुरूर्वाणि ॥

विवशितनवप्रयमसमये एव तद्गतितवानुपूर्व्यतदायुष्णीदयः सपदे सद्दशस्याने युगपदेवैकजीवे उदे-तीत्यवं: । भूकायिकवादरवर्षान्ते एव आतपनामीदयः उन्वंगींत्रोदयो मनुष्ये सर्वदेवभेदे च । स्त्यानमृद्धित्रयो-दयो मनुष्ये तिरश्चि च नेतरत्रेत्वर्षः ॥ २८५ ॥ तत्रापि—

ुतु पुनः संस्थातवर्षापुर्वके कर्मभूमिमनुष्यतिरहित इंद्रियपयिन्तेकपरि स्त्यानमृद्धिश्रयमुदययोग्यं । तत्रापि मनुष्ये आहारकविनैकित्यकद्वर्यभावे एव ॥ २८६ ॥

विवक्षित भवके प्रथम समयमें ही बस भव सम्बन्धी गति, आनुपूर्वी और आयुका बहुय एक साथ ही एक जीवके होता है और वह समान रूपसे होता है अयात तोनों भी एक ही गति सम्बन्धी होते हैं। जिस गतिका बहुय होगा उसी गति सम्बन्धी आयु और आन्-पूर्वीका भी बहुय होगा। तथा वाहर पर्योग प्रभाविक्षिक जीवके ही आतर नामकर्मका बहुय होता है। उच्चगोत्रका बहुय मुक्त और सब प्रकारके देवों में होता है। स्थानपृद्धि आदि तीन निद्राजीका बहुय समुख्य और तथुँचोंमें होता है, अन्यत्र नहीं होता ॥२८५॥

संख्यात वर्षको आयुवाछे कर्मभूमिया मनुष्यों और तियेंचोंमें इन्द्रिय पर्याप्ति पूर्ण होनेके पद्मान स्त्यानमृद्धि आदि तीन बदय होनेके योग्य हैं। किन्तु मनुष्योंमें भी आहारक- ३० अपरे केंक्रियिकऋदिक्की स्थापना करनेके कालमें स्त्यानगृद्धि आदि तीनका उदय नहीं होता ॥२८६॥

निर्वर्षपरमित्तकनण्यसंयत सम्यग्दृष्टियोळ् स्त्रीवेदीवयम् हि यिल्छेके दोडा असंयतसम्यग्दृष्टिः स्त्रीयागि पुट्टनणुवरिदं, मत्तमपरमित्तासंयतसम्यग्-दृष्टिके छुं वेद्योगि च न हि वंडवेदीवयमुमिल्छेके बोडातं वंडनागियुं पुट्टनणुवरिदमित्तुस्तग्गीविधियणुवरिदं प्राग्वद्धनरकाषुष्प्रमप्य मनुष्यतिस्यंबाऽसंयतसम्यग्टृष्टि सम्यन्त्वमं विराधिसदे धम्मे योळ् नारकनागि पुट्टगुमणुवरिदमिल्छ्य

प्रम्मे य नारकापस्यांतासंयतसम्यग्टृष्टियं विट्टु शेषापस्याप्तासंयतसम्यग्टृष्टिगळोळ् पंडवेदीवयमिल्छद् कारणवागि स्त्रोवेदिगळ्ं वंडवेदिगळ्मप्यऽसंयतसम्यग्टृष्टिगळोळ् व्यावस्यानुत्वस्यमुक्तयम्य स्त्रक्षेत्रायमुक्तयस्य स्त्रम्यप्रम्यस्त्रम्यः
प्रक्ष्यंबपुट्यमुनं नरकानुपूर्व्यमं कळेडु वरमानुपूर्व्यम्तिस्यमुक्तयमित्रकेदेदेवयमुम्पळळं जीदेगळ्
प्रयमसम्यदोळ्टियमुमणुवरिदमा कालदोळा स्त्रीवेदोवयमु नपुस्तवेदोवयमुम्पळळ जीदेगळु

इगिविंगलथावरचऊ तिरिये अपुण्णो णरे वि संघडणं । ओरालद णरतिरिए वेगुन्वद देवणेरइये ॥२८८॥

एकविकलं स्थायर चरवारि तिरश्चि अपूर्णं नरे पि संहननमीदारिकद्वयं नरितरश्चो व्यक्तिस्य यिकहयं देवनारकयोः ॥

एकंद्रियज्ञातिनामकरमंमुं द्वीद्वियत्रीद्वियज्ञातिनामत्रित्वयम् स्थावरसूक्ष्मापय्यौन-१५ साधारणचतुष्कमुमें बी प्रकृतिगळुवयं तिर्धग्गतिजरण तिर्धवरोळेयुविषमुगुं। अपर्धाप्तनाम-कर्म्म मनुष्धगतिजरण मनुष्यरोळम्बिषमुगुं। संहृतनबट्कमुमोशरिकद्वयमुं मनुष्यरोळं तिर्धयन-रोळमबिष्यसगं। वैक्रियिकद्वयं सररोळं नारकरोळसदिष्यगं।

निर्वृद्यपर्याप्तासंयते स्त्रीवेदोदयो निर्वः असंयतस्य स्त्रीत्वेनानुत्वनः। पञ्चेद्राद्योऽपि च निर्हः पंढन्वे-नापि तस्यानुत्वनः। अयमुत्वर्गीविधिः प्राप्तद्वनरकायुन्तिर्यमनुष्ययोः नम्यवत्वेन समं धर्मीयापुरशिनसंभवात् २० तेन असंयते स्त्रीवेदिनि चतुर्णी, पंढनेदिनि त्रयाणां चानुत्र्यीणां उदयो नास्ति ॥ २८७ ॥

एकद्वितवतुरिदियगातिनामकर्मस्यावरमूक्ष्मापर्यातसाधारणानि तिसेक्षु एव उदययोग्यानि अपर्यास-भनुष्येऽपि । संहननषट्कमौदारिकद्वयं च तियंग्मनुष्येप्येव । वैक्रिविकद्वयं सुरुगारकेष्वेव ॥ २८८ ॥

निर्वस्थपर्याप्तक असंयतमें स्त्रीवेदका उदय नहीं होता, क्योंकि असंयत सम्यादृष्टि मरकर स्त्री पर्यायमें जन्म नहीं लेता। निर्वस्थपर्याप्तक असंयतमें निर्मुसक वेदका भी उदय २५ नहीं होता। किन्तु यह उत्सर्ग विधि हैं। क्योंकि जिस मनुष्य या तियंचने पहले नरकायुका बन्ध किया है वह यदि सम्यक्त्वक साथ मरण करता है तो उसकी उत्यत्ति घर्मा नामक प्रथम नरकमें होती हैं। अतः असंयत स्त्रीवेदीके चारों आनुपूर्वीका और असंयत नपुंसकवेदीके नरक विना तोन आनुपूर्वीका उदय नहीं होता।।२८०॥

प्रकेन्द्रिय, दो:इन्द्रिय, तेइन्द्रिय और चौइन्द्रिय जाति नामकर्म तथा स्थावर सूक्ष्म अपयोग और साथारण विश्वाम हो इत्य योग्य हैं। किन्तु अपर्याप्त प्रकृति मनुष्योम भी जदययोग्य है। छह संहत्नत, औदारिक हारीर और औदारिक आंगोपांग तियेच और मनुष्योम है। इत्य योग्य है। तथा वैक्षियिक हारीर और वीक्षयिक आंगोपांग देवों और नारकोमें ही उदय योग्य है।।२८८॥

तेउतिगूणविरिक्खेयुज्जोवो वादरेसु पुण्णेसु । सेसाणं पयडीणं ओधं वा होदि उदओ दु ॥२८९॥

तेजस्त्रिकोनतिर्ध्यंभूषोतो बादरेषु पूर्णेषु । शेषाणां प्रकृतीनामोषवाद्भवत्युवयस्तु ॥ तेजस्काधिकसुं वायुकाधिकमुं साधारणवनस्पतिकाधिकसुमें वो जीवित्रतयोनतिर्ध्यंवर बादरपर्ध्योप्रजीवंगळोळ्छोतनामकर्मसुवधिसुगुं । तु मत्ते शेषप्रकृतिगळ्वयक्रमं गुणस्थानदोळ् पेळवेतेयककु-। मनंतरमी परिभाषासुत्रयंवकप्रणीतप्रकृत्युवयनियसमं मनवोळव घारिसिवा तंगे नरकादिगतिचनुष्टयबोळुवयप्रकृतिगळं पेळस्वेडि सुन्नं नरकगतियोळुवययोग्यप्रकृतिगळं पेळदपदः

> थीणतिथीपुरिद्धणा घादी णिरयाउणीचवेयणियं। णामे सगवचिठाणं णिरयाणु णारयेसदया ॥२९०॥

स्त्यानगृहित्रयं स्त्रीपुरुषोनानि घातीनि नरकापुर्नीचवेदनीयं नाम्नि स्ववाचिस्यानं १० नारकानुषुरुष्येनारकेषुदयाः ॥

स्त्यानगृद्धित्रय स्त्रीवेद पुंवेदमें बी पंचप्रकृतिगळं कळेडु शेषधातिगळ् नाटवत्तेरहं ४२। नारकायुष्युमुं १। नीचैग्योंत्रमुं १सातासातवेदनोयद्वित्यमुं २।नामकम्मेदोळ् नारकदगळ भाषा-पर्व्यागिस्थानविष्यत्तो भन्तुप्रकृतिगळुं २९। नारकानुपूळ्यंमुमें व षङ्क्तरसप्ततिप्रकृतिगळ् नारक-गुंदययोग्यप्रकृतिगळक्षुत्र ७६॥

अनंतरं नारकरुगळभाषापर्व्याप्तिस्थानव विष्पत्तो भत्त प्रकृतिगळवावुवे बोडे पेळदपर :--

तेजोवायुसावारणयनस्वरमूनवेषबावरपर्यातिवर्यसु उद्योतः । तु-पुनः शेषप्रकृत्युदयक्रमो गुणस्थान-वद् भवेत् ॥ २८९ ॥ एवं पंचपरिभाषा सूत्रैश्दयनियमं परिज्ञाप्य चतुर्गातेषु उदयप्रकृतीवंत्रेतुं प्राक् नरकगतावाह---

स्त्यानमृद्धित्रयस्त्रीपुँवेदोनघातीनि द्वाचस्त्रास्थित् । नरकायुर्नोचयोत्रसातासात्रवेदनीयानि नामकर्माण २० नारकभाषाश्यपितस्यानस्यैकाननित्रशत् नारकानुतूत्र्यं चेति षद्सप्ततिर्नारकोदययोग्यानि ॥ २९० ॥ तदेकानन विश्वतमाह—

तेजस्काय, वायुकाय, साधारण वनस्पतिकायके सिवाय शेष वादर पर्याप्त तिर्यंचोंने चयोन प्रकृतिका उदय होता है। शेष प्रकृतियोंके उदयका अनुक्रम गुणस्थानवत् जानना॥२८९॥

इस प्रकार पाँच परिभाषा सूत्रोंसे चदयका नियम कहकर चार गतियोंमें चदय-प्रकृतियोंका कथन करनेके लिए पहले नरकगतिमें कहते हैं—

स्यानगृद्धि आदि तीन, स्त्रीवेद और पुरुषवेदके विना घातिकमींकी ज्ञेष वयास्त्रीस प्रकृतियाँ, नरकायु, नीचगोत्र, साता और असाता वेदनीय, तथा नारकी जीवोंके भाषा-पर्यामिके स्थानमें होनेवाली नामकर्मकी चनतीस प्रकृतियाँ और नरकानृपूर्वी, ये छिहत्तर ३० प्रकृतियाँ नरकातिमें उदय योग्य हैं ॥२००॥

उन उनतीस प्रकृतियोंको कहते हैं-

۶,

94

80

वेगुञ्ज्वतेजथिरसहदुग दुग्गदिहुं ढिणिसिणपंचिदी । णिरयगृदि दब्भगागुरुतसवण्णचऊ य वचिठाणं ॥२९१॥

वैक्रियिकतेजः स्थिरशुभद्विकं दुर्गातिहंडनिम्माणपंचेद्रियनरकगति दुःर्भगागुरुत्रसवर्ण-चलुष्टयानि च वचः स्थानं ॥

वैक्रियिकद्विक पुर। तैजसद्विक पुर स्थिरद्विक पुर शुभगद्विक मुं२। अप्रशस्तिवहायो-गतिषु १ हुं इसंस्थान मुं१ निर्माणनाम पुं१। पंचेद्रियकातिनाम मुं१ दुः अंगदुस्वरानादेयायगस्कीर्ति-चतुक्क पुं४ अगुरुल प्रयातपरधातो च्छ्वासचतुष्क मुं४। असवावरपर्ध्याप्तप्रत्येक गरीरचतुष्क मुं४। वर्णगंवरसस्यर्शचतुष्क मुं४। इन्दु विष्यत्तो अनुप्रकृतिगळु २९ नारकर वचः पर्ध्याप्तिस्थान-बोळ प्रवृष् ।

अनंतरं घम्मेंय नारकग्रंदयव्युच्छित्तगळं पेळदपरः :---

मिच्छमणंतं मिस्सं मिच्छादिदिए कमा छिदी अयदे । विदियकसाया दब्मगणादेज्जदगाउणिरयचऊ ॥२९२॥

क्षिष्यास्त्रमनंतानुर्वाधनो मिश्रं मिष्यादृष्टयादित्रये क्रमाच्छित्तिरसंयते । द्वितीयकषाया दुर्भेगानावेयद्विकायन्तरिक चत्वारि ॥

मिध्याद्घित्रयोळ् मिध्यात्व उदयव्य च्छित्यियकुं । सासावननोळु अनंतानुर्विधकषाय-चतुष्ट्यमृद्यव्युच्छित्तियककुं । मिश्रनोळ् सम्यिमध्यात्वप्रकृतिगृदयव्युच्छित्त्यवकु-। मिन्तुक्तः क्रमादिवससंयतसम्यग्दृष्टियोळ् द्वितीयकषायौदयमु दुब्भंगम्मनादेयमृमयदास्क्रीत्तिसुं नरकार्यमुध्य नरकगतिसुं तत्प्रायोग्यापुक्वयमुं वैक्रियिकद्यारीरनाममुं तदंगीपागनाममुमितु कृष्टि पन्नेरदुं प्रकृति-गळ्वयष्युच्छित्तियपुत्रु ।

२० विक्रियिकादिकं तैजबद्विकं स्थिरद्विकं गुमद्विकं अप्रगस्त्रविद्वायोगितः हृंद्वसंद्यानं निर्माणं पंथेदियं नरकातिः दुर्भगृहस्वरानावैद्यायगस्कितियः अगुरुकृद्वणात्रवर्षातोक्व्यामाः त्रस्त्रादर्गयोक्तप्रारोणि वर्णगंवरसस्त्रादिकः दरिकाननित्रगनारकाणां व वःत्रयोधितस्याने प्रवृति ॥ २५१ ॥ अप वर्मानारकोदय-म्युष्कितिमाह—

मिथ्यात्वं अनंतानुबंधिवतुष्कं सम्यग्मिथ्यात्वं च कमेण मिथ्यादृष्ट्यादिगणस्थानत्रये व्युच्छित्तिः।

बैक्रियिकहिक, तैजस कार्माण, स्थिर अस्थिर, शुभ अगुभ, अप्रशस्त विहायोगित, हुण्डक संस्थान, निर्माण, पंचेन्द्रिय, नरकगति, दुर्भग, दुःस्वर, अनादेय, अयशस्क्रीति ये चार, अगुक्तुबु, वपधात, परवात, उच्छ्वास ये चार, त्रस बादर पर्याप्त प्रत्येक ये चार, वर्ण, गन्य, रस, रपसे ये चार इस प्रकार ये वनतीस प्रकृतियां नारकी जीवोंके वचन पर्याप्तिके स्थानमें वद्यमें आती हैं। १२९१॥

आगे वर्मा नामक प्रथम नरकमें उदय व्युच्छित्ति कहते हैं— मिध्यादृष्टि गुणस्थानमें एक मिध्यात्वकी ब्युच्छित्ति होती है। सासादनमें अनन्तातु-बन्धी चतुष्ककी तथा मिश्रमें सम्यक्मिध्यात्वको ब्युच्छित्ति होती है। और असंयतमें

गुणस्थान	मि	सा	मि	अ
ब्यु	- 8	8	-8	१२
- ਫ	98	७२	<b>&amp; Q</b>	90
अ	- ₹	8	9	Ę

अनंतरं द्वितोवादि वद् पृष्टिमञ्जेङ्ग प्रकृत्यूबयानुवयोवयन्युच्छित्तिगळं पेळदपरः — विदियादिसु छसु पुढविसु एवं णवरि य असंजदद्वाणे । णत्यि णिरयाणपुनवी तिस्से मिच्छेन बोच्छेदो ॥२९३॥

द्वितीयाविषु षट्पृथ्बीष्वेवं नशेनमसंयतस्याने । नास्ति नारकानुपूर्क्व्यं तस्य मिथ्यादृष्टावेव व्यक्तिसः ॥

असंयते द्वितीयकवायबतुष्कदुर्भगानादैयायशस्कीतिनारकार्युनरकगतितदानुदूर्श्यवीक्षयिकश्चरीरतदंगोपांगानि द्वादवः। एवं सिंत मिष्यादृष्टावृत्यः मिष्यसम्बन्धस्कृती उदयः बतुःसत्तिदः। सावावकेनुत्यः निष्याद्वनर-कानुतूर्व्यो मिलित्वा बतलः, उदयः डासप्ततिः। मिश्रेऽनृदयः बतलः संयोज्य सम्यमिष्यात्वोदयात् सप्त, उदयः एकान्यसप्तिदेशाः। असंवतेन्त्रयः एकां निक्षिप्य सम्यस्त्वप्रकृतिनारकानुतूर्श्योदयात् वद्, उदयः सप्ततिः।। असंवतेन्त्रयः एकां निक्षिप्य सम्यस्त्वप्रकृतिनारकानुतूर्श्योदयात् वद्, उदयः सप्ततिः।। २२२।॥ अच द्वितीयादिण्यविष्याह्—

अप्रत्याख्यानावरण चतुष्क, दुर्भग, अनादेय, अयशस्कीर्ति, नरकायु, नरकगति, नरकानुतूर्वी, २० वैक्रियिक शरीर, वैक्रियिक अगोपाग इन बारहकी ट्युच्छित्ति होती है।

ऐसा होनेपर मिध्यादृष्टि गुणस्थानमें अनुद्य मिश्र और सम्यक्त्व प्रकृतिका, उदय चौहतरका। सासादनमें मिध्यात्व और नरकानुपूर्वी मिछकर चारका अनुद्य। उदय बहतर। चारकी व्युच्छिति।

 सिश्रमें—सासादनमें ब्युच्छिति चार और अनुदय चारमें से सम्यक् मिथ्यात्वका २५ उदय होनेसे अनुदय सात, बदय उनहत्तर, ब्युच्छिति एक।

४. असंगतमं--- सिश्रमें एककी व्युच्छित्ति और अनुदय सातमें से सम्यक्त्व प्रकृति और नरकानुपूर्वीका उदय होनेसे अनुदय छह, उदय सत्तर ॥२९२॥

0	मि	सा	मि	अ
<b>ठ</b> यु	2	8	8	88
उ	98	७२	ξę	६९
207	5	×	19	19

### अनंतरं तिर्व्यंगातियोळ्डययोग्यत्रकृतिगळं पेळ्डपरः---

वंशादिषु पद् पृथ्वोषु पर्मावत् पद्भवितः उदययोग्याः । अगंवते नारकानुवृक्ष्मीययो नहि प्राम्बद-नरकायुक्तस्यपि सम्यप्ट्रेस्तत्रानुरन्तेः । ततः नारकानुवृत्यंग सह मिध्यादृष्टो अर्गुन्छितिः हयम् । उदयः जतुः-१५ सन्तिः । अनुदयः सम्यमिष्यायसम्यप्तस्यक्षात्रेतो । सासादने हयं संयोग्य अनुदयः चतन्त्रः । उदयः हासप्तिः । मिश्रेनुदयः चतस्यः संयोग्य मिश्रवकृषुदयास्त्रपत्, उदयः एकान्नतपन्तिः । अर्थवित्यस्यात् स्त्रप्तः । उदयः एकान्नसपन्तिः । १९३ ॥ अप विद्यंगतावाहः—

### आगे द्वितीयादि पृथिवियोंमें कहते हैं--

वंशा आदि पृष्वियों में घमां के समान उदय योग्य प्रकृतियाँ छिह्नतर । किन्तु असंयत २० गुणस्थानमें नरकानुपूर्वांका उदय नहीं होता, क्यों कि जिसने पूर्व में नरकानुका बन्ध किया है ऐसा सम्यक्ष्मी भी यंशा आदिमें उत्पन्न नहीं होता। इतिछए सिध्यादृष्टी गुणस्थानमें नरकानुपूर्वांकी ब्युच्छिति होते हैं। इतिहा होते हैं। इतिहास तथा अनृद्य सम्यक्षिण्यास्त्र और सम्यक्षत्र प्रछृतिका होता है। इत होने दोकी व्युच्छिति मिळानेसे सासादनमें अनुदय चारका और उदय बहत्तरका। सासादनमें वारकी व्युच्छितिमें चारका स्थापनमें अनुदय चारका और उदय बहत्तरका। सासादनमें वारकी व्युच्छितिमें चारका २५ अनृदय जाहनेसे आठ होते हैं। इसमें से सिश्र प्रकृतिका उदय होनेसे सिश्र पुणस्थानमें अनुदय सातका और उदय उतहत्तरका। सिश्र में स्थापने अनुदय सातका और उदय उतहत्तरका। सिश्र में असंयतमें अनुदय सातका और उदय उतहत्तरका। इसमें से सम्यक्श्य प्रकृतिका उदय होनेसे असंयतमें अनुदय सातका और उदय उतहत्तरका है। इसमें से सम्यक्श्य प्रकृतिका उदय होनेसे असंयतमें अनुदय सातका और उदय उतहत्तरका है। इसमें से सम्यक्श्य प्रकृतिका उदय होनेसे असंयतमें अनुदय सातका और उदय उतहत्तरका है। इस्थे।

# तिरिए ओघो सुरणिरयाऊ उच्चमणुदुहारदुगं । वेगुच्छवक्कतित्थं णत्थि ह येमेव सामण्णे ॥२९४॥

तिरहिच ओषः मुरनरनरकार्यूषि उच्च मनुष्यद्विकमाहारद्विकं । वैक्रियिकवद्कं तीर्षं नास्ति खल् एवमेव सामान्ये ॥

तिर्यमातितिर्धरीज्ञू सामान्यविवं गुणस्थानवोज्ञू वेज्यंतेयबङ्गमबुकारणमागि नृरिप्पत्तरहुवय प्रकृतिगळपुवयरोजु देवायुष्यमु १। सनुष्यायुष्यमु नारकायुष्यम् १। उन्हर्मगात्रमु मनुष्यद्विकम् २ आहारकद्विकमु २ बैक्कियिकयर्कमुं ६। तीत्थंकरनासमु १ में च पितन्द्वं १ प्रकृतिन गज्युवयमित्रकेकं वोढे तिर्धामातिकरोज्ञा पितनेत्वं प्रकृतिनज्ञपुदयं विषद्धमप्पुवर्षारदमयं कज्येवोड्डवय योगपप्रकृतिगज्ञ नूरेजु १००। सामान्यतिर्ध्यंच ६ पेवीयितिर्ध्यंचरेज्ञ सामान्यतिर्ध्यंचरेज्ञ सामान्यतिर्ध्यंचरेज्ञ सामान्यतिर्ध्यंचरेज्ञ सामान्यतिर्ध्यंचरोज्ञ ताम् नृरेजु प्रकृतितिर्ध्यंचरेज्ञ सामान्यतिर्ध्यंचरोज्ञ सामान्यतिर्ध्यंचरोज्ञ सामान्यतिर्ध्यंचरोज्ञ सामान्यतिर्ध्यंचरोज्ञ सामान्यतिर्ध्यंचरोज्ञ सामान्यतिर्ध्यंचरोज्ञ सामान्यतिर्ध्यंचरोज्ञ सामान्यतिर्ध्य सिद्धार्याविज्ञुणस्यान्वेग्रेज्ञ तिर्द्धार्याविक्ययाविक

निर्यमतायोगः गुणस्थानवत् द्वाविवारनुत्तरवातं । तत्र देवमनुष्यनरकार्यृति उच्चेगीत्रं मनुष्यद्विकमा-हार्गदेव वैक्षियक्तर्क् तीपकरस्यं चेति पंबरवा न हस्युरयोगयाः सन्तोत्तरवातं । १०७ । सामान्यतिर्वत् एवमेद सतोत्तरवातम्य । गुणस्थानानि पंव । तिरियो औषी हति पणण्येत्यादि व्युच्छित्तरः तेन मिष्याद्शे प्रचिच्छित्तः पंव । उदयः पंचोत्तरवातं । अनुदयः मिश्रम्यस्थस्यक्तो । साहारते अनुदयः पंच संयोग्य सस्।

प्रथम नरक रचना

मि∙	सा.	मि.	अ.
8	8	8	१२
98	٠७२	६९	90
7	8	e	Ę

## द्वितीयादि नरक रचना

ांस.	सा.	H.	अ.
ર	8	१	88
98	૭૨	६९	६९
ર	8	ં	9

आगे तिर्यंचगतिमें कहते हैं-

तिर्यंचगितमें ओघ अथीन् गुणस्थानोंकी तरह उदययोग्य एक सौ बाईसमें-से देवायु, मनुष्यायु, नरकायु, उच्चगोत्र, मनुष्याति, मनुष्यानुपूर्वी, आहारक शरीर, आहारक अगोपांग, बैक्कियिक शरीर, बैक्कियिक अंगोपांग, नरकगित, नरकानुपूर्वी, देवगित, देवानुपूर्वी तथा तीर्थंकर इन पन्द्रहका उदय न होनेसे उदययोग्य एक सौ मात हैं।

सामान्य तिर्यंचीमें इसी प्रकार उदय योग्य प्रकृतियाँ एक सी सात हैं। तथा गुण-स्थान पाँच हैं।

१. मिध्यादृष्टि गुणस्थानमें उदय एक सौ पाँच, अनुदय दो मिश्र और सम्यक्स्य। व्यक्तिलि पाँच।

रवरोळु सम्याममध्यात्वप्रकृतियं कळेबुवयप्रकृतियाळोळु कृष्टियुवयंगळोळु तिस्यागानुष्क्र्यमं तेगवु अनुवयंगळोळु कृष्टुतं विराकनुवयप्रकृतिगळु पविनाद १६। उवयप्रकृतिगळु तोभत्तो दु ९१। उवयप्रकृतिगळु तोभत्तो दु ९१। उवयप्रकृतिगळु तोभत्तो दु ९१। उवयप्रकृतिगळु तोभत्तो दु १९। उवयप्रकृतिगळु पविनेळवरोळु सम्यवस्यप्रकृतिगळे पविनेळवरोळु सम्यवस्यप्रकृतिगळु तोभत्ते रहु १८। उवयप्रकृतिगळु कृष्टिवां वन्यप्रकृतिगळ् ५ स्कु पविनाळु १९। उवयप्रकृतिगळ् तोभत्ते रहु १८। उवयप्रकृतिगळ् द्वितोयक्वयायवार्षका ४। तिर्व्यागानुष्ठक्यं १। उन्नेगनाममु १ मनावयनाममु मयात्रक्तानामसु १ मिनंद प्रकृतिगळ-प्रकृत् । ८ देशसंयतगुणस्थानवेळा यंदुगूबियनुवयप्रकृतिगळिप्पत्त २३। उवयप्रकृतिगळेण्यत-नाव्यु १४। उवयप्रकृतिगळेण्यत-नाव्यु ४५। उवयप्रकृतिगळेण्यत-नाव्यु ४५। उवयप्रकृतिगळेण्यत-नाव्यु ४। उवयप्रकृतिगळेण्यत-नाव्यु १४। अवयप्रकृतिगळेण्यत-नाव्यु ४। अवयप्रकृतिगळेण्यत-नाव्यक्ष १४। अवयप्रकृतिगळेण्यत्य १४। अवयप्रकृतिगळेण १४। अवयप्रकृतिगळेण १४। अवयप्रकृतिगळेण १४। अवयप्रकृतिण १४। अवयप्रकृतिगळेण १४। अवयप्रकृतिगळेण १४। अवयप्रकृतिगळेण १४। अवयप्रकृतिगळेण १४। अवयप्रकृतिगळेण १४। अवयप्रकृतिगळेण १४। अवयप्रकृतिगळेण १४। अवयप्रकृतिगळेण १४। अवयप्रकृतिगळेण १४। अवयप्रकृतिगळेण १४। अवयप्रकृतिगळेण १४। अवयप्रकृतिगळेण १४। अवयप्रकृतिगळेण १४। अवयप्रकृतिगळेण १४। अवयप्रकृतिगळेण १४। अवयप्रकृतिगळेण १४। अवयप्रकृतिगळेण १४। अवयप्रकृतिगळेण १४। अवयप्रकृतिगळेण १४। अवयप्रकृतिगळेण १४। अवयप्रकृतिगळेण १४। अवयप्रकृतिगळेण १४। विष्यप्रकृति १४। विष्यप्य १४। विष्यप्रकृति १४। विष्यप्रकृति १४। विष्यप्रकृति १४। विष्यप्य

सामान्य तियंच १०७

अ	मि	सा	मि	अ	दे
क्यु	4	۹	१	۷	6
उ	१०५	१००	९१	९२	۲8
अ	२	b	१६	१५	२३

### अनंतरं पंचेंडिय तिर्धेचरोळं तत्पर्याप्रकरोळं पेळडपर :---

चदयः शतं । व्युष्ण्णित्तर्ने । मिश्रगुणस्थाने अनुदयः नव तियंगानुतूश्यं च संयोज्य सम्यागम्याने यात् योद्या । चदयः एकनविः । व्युष्ण्णित्तरेश । असंयतेजृदयः मिश्रं संयोज्य सम्यवस्त्रितयंगानुतृत्र्योदयात् यंचदश । चदयः द्वानविः । व्युष्ण्णितः दित्रीयस्यायस्तृष्कतियंगानुतृत्र्यंदुर्भगानादेयायशस्त्रोतयोज्ञेष्टो । देशसंयते अनुदयः अष्टो संयोज्य त्रयोविनातिः । उदयः चतुरक्षीतिः । व्युष्ण्णितः गुणस्थानोक्ता अष्टो ॥ २९४ ॥ अय १५ वंबद्वियतस्यर्गातस्योराह—

२. मिथ्यादृष्टिके अनुदय और व्युच्छितिको मिलानेसे सामादनमें अनुदय सात, उदय सौ, व्यच्छिति नौ।

<sup>3.</sup> सासादनके अनुदय और ब्युच्छित्तको मिलानेसे सोलहमें तिर्यंचानुपूर्वीको मिलानेसे तथा सम्यिमभथात्वका उदय होनेसे मिश्रमें अनुदय सोलह। उदय इक्यानेच। २० ब्युच्छित्ति एक।

४. सिश्रमें अनुव्य सोलह और व्युच्छिति एकको सिलानेसे सतरहमें से सम्यक्त्व प्रकृति और तियंचानुपूर्वीका उद्य होनेसे असंयतमें अनुद्य पनद्रह। उदय बानवें। व्युच्छित्ति अप्रत्याख्यानावरण चतुष्क, तियंचान्, दुभेग, अनातय, अयशस्त्रीति इन आठ की।

५. असंयतके अनुद्रय पन्द्रह और व्युच्छित्ति आठको जोड़नेसे देश संयतमें तेईसका २५ अनुद्य । उदय चौरासी । व्युच्छित पंचम गुणस्थानमें कहीं आठ ॥२९४॥ अब पंचेत्रिय तिर्युच और पर्याप्तक तिर्युचोंमें कहते हैं—

# थावरदुगसाहारणताविभिविगल्ण ताणि पंचक्खे । इत्थि अवन्जचणा ते पुण्णे उदयपयडीओ ॥२९५॥

स्यावरद्वयसाधारणातपैकविकलोनानि तानि पंचाक्षे । स्त्र्यपर्याप्तोनानि तानि पूर्णे उदयप्रकृतयः ॥

स्थावरत्भक्षद्वयमुं २। साधारणजरीरताममुं १। आतपनाममुं १। वेकविय इतिय प्रतिय प्रविद्य स्वित्य प्रतिय प्रतिय प्रविद्य प्रतिय प्रतिय प्रतिय प्रतिय प्रतिय प्रतिय प्रविद्य प्रतिय प्रतिय प्रतिय प्रतिय प्रतिय प्रतिय प्रविद्य प्रतिय प्रविद्य प्रविद्य प्रविद्य प्रतिय प्रविद्य प्रतिय प्रतिय प्रविद्य प्रविद्य प्रतिय प्रविद्य प्रतिय प्रतिय प्रविद्य प्रविद्य प्रविद्य प्रविद्य प्रविद्य प्रविद्य प्रतिय प्रतिय प्रतिय प्रविद्य प्रविद्य प्रविद्य प्रतिय प्रविद्य प्

स्पावरस्वभवाधारणातपैकेद्रियद्वीद्रियत्रीद्रियचनुरिद्रियोगतामान्यतिर्यगुन्ताः पंक्षेद्रियतिरहिक व्ययय्योग्याः एकोनवाती । वत्र निम्मयाद्वी व्युण्डिनिः मिष्याद्वाणात्रीतं २ वदयः सामवदिः । अनुत्यः निभ्रवस्य-कृत्वप्रकृती । सासादने व्युण्डितिरतेतानुर्वेषिवनुकतं । वदयः पंक्वनविः । द्वयं संयोग्य वसुत्यः वतसः । निम्ने निम्यं व्युण्डिकितः । वदयः एकनविः, वतसः संयोग्य अनुद्योष्टिं। अस्यत्वे व्युण्डिकितः वद्यो एकं २०-निविध्यानुदयः सम्वस्वित्यंगानुपृश्योदयात्वतः । वदयः द्वानविः । देशसंयते व्युण्डिकितः हो, अनुत्यः अष्टी

सामान्य तिर्यंचके उदय योग्य एक सौ सातमें-से स्थावर, सूट्स, सृधारण, आतप, एकेन्द्रिय, तोइन्द्रिय, तोइन्द्रिय और चौइन्द्रियको घटानेपर पंचेन्द्रिय तियंचमें उदय योग्य निन्धानवे ९९ हैं। उनमें-से---

१. मिध्यादृष्टिमें व्युच्छित्ति दो, मिध्यात्व और अपर्याप्त । उदय सत्तानवे । अनुदय दो २५ मिछ और सम्यक्तव प्रकृति ।

२. मिध्यात्वको ब्युच्छित्ति दो और अनुदय दोको मिछानेसे सासादनमें अनुदय चार। उदय पंचानवें। ब्यच्छित्ति अनन्तानवन्धी चार।

सासादनमें अनुदेव चार और ज्युँच्छित्त चारको मिछानेसे तथा मिश्र प्रकृतिका चदय और तियेषानुष्याँचा अनुदय होनेसे सिश्रमें अनुदय आठ। वदय इक्यानचे। ज्युच्छित्ति ३० एक सिश्रम्भकृति को।

४. मिश्रमें अनुदय आठ और न्युच्छित्ति एकको मिलानेसे नौ हुए । उनमें-से सम्यक्त्व और विर्यवानुपूर्वीका वदय होनेसे असंयवमें अनुदय साव । वदय बानवे । न्युच्छित्ति आठ ।

दंचेंदिय ९९

•	मि	सा	fe	अ	वे
ब्यु	2	8	8	۷	4
उ	<b>Q</b> 9	९५	९१	९२	٧8
अ	ર	8	۷	y	१५

स्त्रीवेदमु १ मयय्यान्तमुं १ रहितमण्य पंचिष्ठययोगयमञ्जलताळे पर्य्यातपंचिष्ठयोदययोगयप्रकृतिगळ् तो भत्तेज् ९०। अल्लि मिर्ध्यादृष्टिगुणस्थान्दोळुद्द्युव्युच्छितिमिष्याद्यप्रकृतियो देवस्तुं
१। अनुद्यप्रकृतिगळ् सम्यस्त्यप्रकृतियु मिश्रप्रकृतियुम्देखपुष्ट्युव्यु २। उदयप्रकृतिगळ् तो भत्तरुद्
९५। सासावनगुणस्थानतोळुद्यय्युच्छितिगळनंतानुर्वधिकत्यायबतुष्का ५१ यस्तु । ओ दुगूहिदनुत्य
५ प्रकृतिगळ् सु ६ । उदयप्रकृतिगळ् तो भत्तानाल्कु ९४। मिश्रप्रकृतियं कळ दुव्यप्रकृतिगळोलु
कृष्टियुद्यप्रकृतिगळ्ले ति स्त्राच्यानुपुक्थमं कळेदनुद्यप्रकृतिगलोलु कृष्टुनं विरकनृद्यप्रकृतिगलेल् ०।
उदयप्रकृतिगलेल् तो भत्तु ९०। असंयत्रगुणस्थानतोल्कृत्वर्ष्ट्य प्रकृतिगळेल् रेटो ओ दुगूहिदनुद्यप्रकृतिगलेल् रेटोल् सम्यस्त्यप्रकृतिगणित्यान्देल्यस्यकृतिगलेल् कृष्टुनं विरकनुद्यप्रकृतिगलेल् रेटोल् सम्यस्त्यप्रकृतित्युमं तिर्यागनुपुक्थमं कलेवुद्यप्रकृतिगलेल् कृष्ट् विरकनुद्यप्रकृतिगलेल रेटोल् सम्यस्त्यप्रकृतित्यम् तिर्यागनुपुक्थमं कलेवुद्यप्रकृतिगलेल् कृष्ट् विरकनुद्य५० प्रकृतिगलेल र । उदयप्रकृतिताल् तो भत्तो वु ९१। देशसंयतगुणस्थानतेल्द्रयन्विष्टितिगले दु ८।

निक्षिप्य पंचदश, उदयहचतुरशीतिः।

स्त्रीवेदावर्यातीनपंवेदियतिर्यंगुकास्तरथर्यातस्य उदययोग्याः सतनवतिः । तत्र किष्यादृष्टी व्युक्शितः त्रिक्यात्वं । अनुद्यः सम्यत्विभग्रकृती । उत्यः पंवनवितः । साझादने व्युक्शित्तरनंतानुवीपव्युक्ते । एकां स्थान्य अनुद्यस्ति । उदयः प्रवृक्ते । त्रिक्ते व्युक्तिक्ते । अनुद्यः चतुक्ते विद्यानाृत्रुक्षे वृ संयोज्य अनुद्यात्त्वारः । उदयः वर्षतिः । अनंत्रतं व्युक्शितः अष्टो । अनुद्यः एकां संयोज्य सम्यत्रस्त्रतिय-यानुद्यादियात् यदः उदयः एकनवितः । देसस्यते व्युक्शितः अष्टो । अनुदयः अष्टो संयोज्य सम्यत्रस्त्रतिय-यानुद्यादियात् यदः, उदयः एकनवितः । देसस्यते व्युक्शितः अष्टो । अनुदयः अष्टो संयोज्य चनुदतः

५. असंयतके अनुदय सात और व्युच्छित्ति आठको मिलानेसे देशसंयतमें अनुदय पन्द्रह । उदय चौरासी। व्युच्छित्ति आठ।

पंचिन्द्रिय तिर्यंचके बदय योग्य निन्यानवेमें से स्त्रीवेद और अपर्याप्तको घटानेपर पंचेन्द्रियपर्याप्त तिर्यंचके बदय योग्य सत्तानवे।

मिथ्यादृष्टिमें व्युच्छिति एक मिथ्यात्व । अनुदय दो सम्यक्त्व और मिश्र प्रकृति । उदय पंचानवे ।

२. सासादनमें अनुदय तीन । व्युच्छित्ति अनन्तानुबन्धी चतुष्क । उदय चौरानवे ।

३. सासादनके अनुदय तीनमें उसकी ब्युच्छित चारको सिछानेसे तथा इसमें तिथेचानुपूर्वीको जोड्ने और सिश्रके इदयमें आनेसे सिश्रगुणस्थानमें अनुदय सात । इदय नक्वे । व्युच्छित्ति एक सिश्र की ।

## एंदु गूडियनुबयप्रकृतिगलु पदिनात्कु १४। उदयप्रकृतिगलेण्मतमूर्व ८३। संदृष्टि :— पर्व्याप्तपंचेत्रिय ९७

۰	मि	सा	मि	अ	वे
ब्युच्छि	8	8	8	6	۷
उदी	९५	९४	९०	९१	८३
अनु	₹	₹	9	Ę	१४

पुंसंदृणित्थिजुदा जोणिणिए अविख्दे ण तिरियाण् । पुण्णिदरे थी थीणति परघाददु पुण्णाउन्जीवं ॥२९६॥

पुंचंढोलस्त्रीयुताः योनिमत्यामविरते न तिर्ध्यगानुपूर्व्यं पूर्णेतरस्मिन् स्त्री स्त्यानगृद्धित्रय परवातद्वय पूर्णोद्योतं ॥

योत्तिमतितिय्यंबरोज्दययोग्धप्रकृतिगज् पंचित्रयपय्योत्तित्ययंबरुगज् योग्यप्रकृतिगज् तो भतेळरोज् पुवेबसुमं वंढवेदमुमं कळह स्त्रीवेदमुमं कूड्सं विरस्तृ तो भतार प्रकृतिगज्यपुत्रु १६ । अह्ल निष्यादृष्टियुणस्यानदोज्ज्वयष्युच्छितः मिण्यात्वप्रकृतियो देषक् ११ । सासादन-नोज्ञ्दयव्युच्छित्तियनंतानुवंधिबतुष्ट्यमुं ४ तिय्यंगानुप्रक्यंमुं कृडियय्वप्युत्रु । ५ । एक दोडे १० जोणिणिए अविरदे ण तिरियाण् एंदु तिय्यंगानुपुरुक्यंमुं कृडियय्वप्युत्रु । ५ । एक दोडे १० जोणिणिए अविरदे ण तिरियाण् एंदु तिय्यंगानुपुरुक्यं सासावननोले व्युच्छित्तियानुवुक्यं त्रासावननोले व्युच्छित्तियानुवुक्यं त्रासावननोले व्युच्छित्तियानुवृक्यं सासावननोले व्युच्छित्तियानुवृक्यं सासावननोले व्युच्छित्तियानुवृक्यं सासावननोले व्युच्छित्तियानुवृक्यं सासावननोल्यस्य

उदयस्थ्यशीति: ॥ २९५ ॥

योनियसिर्वश्च उदयवोग्याः पंजेंद्रिययपरिरोक्तस्तत्ववत्यां पूर्वबदावयनोय स्त्रीवेदे निक्षिप्ते षण्यवति-भैवति । तत्र व्युच्छितयः निष्यादृष्ठौ निष्यारवं । साम्रादने अनंतानुवीधनतुष्कं तिर्यमानुतृश्यं नेति पंच । १५ कृतः ? अविरदे पातिरियाष्टित्युक्तत्वात् । मिश्रे मिश्रं । असंवते तिर्यमानुतृत्यीनावात् सन्त । देतसंवते गुण-

४. मिश्रके अनुदय मात और व्युच्छित्ति एकको मिलानेसे आठमें से सम्यक्त और तियेचानुपूर्वीका बदय होनेसे असंयतमें अनुदय छह । उदय इक्यानवे । ब्युच्छित्ति आठ ।

५. असंयतके अनुदय छहमें उसकी व्युच्छित्ति आठ जोड़नेसे देशसंयतमें अनुदय चौदह। उदय तेरासी। व्युच्छिति आठ ॥२९५॥

पंचेन्द्रिय पर्याप्तके बदययोग्य सत्तानवेमें-से पुरुष वेद और नपुंसक वेदको घटाकर स्त्रीवेदको जोड़नेसे योनिसत तिर्यंचमें बदय बोग्य छियानवे होती हैं। उनमें-से ।

मिञ्चादृष्टिमें न्युच्छिति मिञ्चात्वकी। अनुदय दो सम्यक्तव और मिश्र। उदय चौरानवे।

२. सासादनमें अनुदय तीन । उदय तिरानवे । व्युच्छित्ति पाँच अनन्तानुबन्धी चार २५

तिय्यंगान्पृश्वरेरिहतसप्युर्वोरविक् प्रकृतिगळपुत्र । ७ ॥ वेशसंयतनोळ्डवयन्य् च्छित्तिगळु तम गुणस्यानवीळ् पेळवे टे प्रकृतिगळपुत्र ८ ॥ यितु व्युच्छित्तिगळिरवयन्युच्छित्तिगळु योनिमित तिरिश्च मिण्यावृष्टियोळानुवयप्रकृतिगळु मिण्यम्हित्युं सम्यवस्त्रप्रकृतिगळु २ । उदयप्रकृतिगळु तो भलनाल्कु ९ १ । सासावस्त्रणृणस्यानवोळ् वो वृंगूडियनुवयप्रकृतिगळे सुरु ३ । उदयप्रकृतिगळ् तो भसमूष ९ ३ । सम्यम्गवान्योळप्रकृतिगळेळु कृष्ट् स्विप्रकृतिगळेळ के स्वत्रे प्रकृतिगळोळ के स्वत्रे सम्यक्तिगळेळ के स्वत्रे प्रकृतिगळीळ के स्वयंग्यप्रकृतिगळेळ हे । उदयप्रकृतिगळेळ के स्वयंग्यकृतिगळेळ विष्ठ के स्वयंग्यकृतिगळेळ विष्ठ के स्वयंग्यकृतिगळेळ विष्ठ के स्वयंग्यकृतिगळेळ विष्ठ विष्ठ के स्वयंग्यकृतिगळेळ विष्ठ विष्ठ के स्वयंग्यकृतिगळेळ विष्ठ विष्ठ के स्वयंग्यकृतिगळेळ विष्ठ विष्ठ के स्वयंग्यकृतिगळेळ विष्ठ विष्ठ के स्वयंग्यकृतिगळेळ विष्ठ विष्ठ के स्वयंग्यकृतिगळेळ विष्ठ विष्ठ के स्वयंग्यकृतिगळेळ विष्ठ विष्ठ विष्ठ के स्वयंग्यकृतिगळेळ विष्ठ विष्ठ विष्ठ विष्ठ विष्ठ विष्ठ विष्ठ विष्ठ विष्ठ विष्ठ विष्व विष्ठ विष्ठ विष्ठ विष्ठ विष्ठ विष्ठ विष्ठ विष्ठ विष्ठ विष्ठ विष्ठ विष्ठ विष्ठ विष्ठ विष्ठ विष्ठ विष्ठ विष्ठ विष्ठ विष्ठ विष्ठ विष्ठ विष्ठ विष्ठ विष्ठ विष्ठ विष्ठ विष्ठ विष्ठ विष्ठ विष्ठ विष्व विष्ठ

योनिमसिय्यंच ९६

ā	मि	सा	मि	अ	à
<b>व</b> यु	8	٩	8	9	۷
उ	९४	९३	८९	८९	८२
अ	7	₹	9	9	88

पूर्णेतरस्मिन् लब्ध्यपय्यानयंत्रियंत्रियः वर्षात्र्वययोग्यप्रकृतिगळ् योनिमतितरित्रियोळ् विक्षुद्वययोग्यप्रकृतिगळ् योनिमतितरित्रयोळ् स्त्रेत्रेत्रयमुमं वर्षातनाममुमुक्कृवास-स्थानोक्ता अष्टी । एवं सित मिध्यादृष्टावतृदयः मिश्रतम्बस्यबङ्कित । उदयः चतुर्गेवतिः । साम्रावनेत्रदृदयः एकां संयोज्य तिकः । उदयत्त्रवन्तिः । सिश्रेन्द्रद्वः एकां संयोज्य तिकः । उदयत्त्रवन्तिः । सिश्रेन्द्रद्वः स्वावनेतिः । सिश्रेन्द्रद्वः स्वावनेतिः । सिश्रेन्द्रद्वः स्वावनेतिः । सिश्रेन्द्रद्वः स्वावनेतिः । सिश्रेन्द्रस्यः स्वावनेतिः । स्वावनेतिः । स्वावनेतिः । स्वावनेत्रम् स्वावनेतिः । स्वावनेतिः । स्वावनेत्रम् स्वावनेतिः । स्वावनेतिः । स्वावनेत्रम् स्वावनेतिः । स्वावनेत्रम् स्वावनेतिः । स्वावनेतिः । स्वावनेतिः । स्वावनेतिः । स्वावनेतिः । स्वावनेतिः । स्वावनेतिः । स्वावनेतिः । स्वावनेतिः । स्वावनेतिः । स्वावनेतिः । स्वावनेतिः । स्वावनेतिः । स्वावनेतिः । स्वावनेतिः । स्वावनेतिः । स्वावनेतिः । स्वावनेतिः । स्वावनेतिः । स्वावनेतिः । स्वावनेतिः । स्वावनेतिः । स्वावनेतिः । स्वावनेतिः । स्वावनेतिः । स्वावनित्तिः । स्वावनेतिः 
स्त्रक्यपर्यातपंत्रपंत्रियतिरिक् उदययोग्या योनिमत्तिर्यन्त्रपणकरयां स्त्रीतेदः स्त्यानपृद्धत्रयं परधातः और तियंचातुपूर्या । क्योंकि पूर्वेमें कहा है कि अविरत सम्यग्दृष्टी मरकर स्त्री तिर्यंच नहीं होता ।

२॰ १. सासादनके अनुद्य तीनमें उसकी व्युच्छित्ति पाँच मिछानेसे आठमें-से मिश्रका बद्य होनेसे मिश्रमें अनुद्य सात । व्युच्छिति एक मिश्र । बद्य नवासी ।

 असंयतमें अनुदय सात; क्योंकि मिश्र अनुदयमें गयी और सम्यक्त्व प्रकृति चद्यमें आ गयी। चदय नवासी। तियैंचानुपूर्वीके न होनेसे व्युच्छित्ति सात।

५. असंयतके अनुदय सातमें उसकी व्युच्छिति सात जोड़नेसे देशसंयतमें अनुदय २५ चौदह। ददय वयासी। व्युच्छित्ति आठ।

योनिमत तिपैचके उदययोग्य छियानवेमें स्त्रीवेद, स्त्यानगृद्धि आदि तीन, परवात, बच्छृवास, पर्याप्त, उद्योत, सुस्वर, दुःस्वर, प्रशस्त और अप्रशस्त विद्वायोगति, यशस्त्रीति, नाममुमं पर्व्याप्तनाममुमं उद्योतनाममुमं ॥

सरगदिदु जसादेज्जं आदीसंठाणसंहदी पणगं । समर्ग सम्मं मिस्सं हीणा तेपण्णसंहजुदा ॥२९७॥

स्वरगतिद्वयं यशस्त्रीत्यवियमाद्यसंस्थानसंहननपंचकं सुभगं सम्यक्तवं मिश्रं हीनास्ताः अपूर्णवंदयताः ॥

सुस्वरतुस्वरद्धयम् २ प्रशस्ताप्रशस्तविद्यायोगतिद्धयम् २ प्रशस्त्रोत्तिषु १ आदेयनामम् १ आद्यसंस्थानपंचकम् ५ आद्यसंहतनपंचकम् ५ सुभगनामम् १ सम्यनत्वप्रकृतिषु १ मिश्रप्रकृतियु १ मिश्रप्रकृतियु १ मित्रपत्ते २० प्रकृतिगळ कळे द्वषययांप्तनाममुम चढवेदमुम कृद्ध्तं विरक्षंप्यतो दु प्रकृतिनळ्द्वययोग्यंगळप् नळ्द्वययोग्यंगळप् विक्षंदोडे लब्ध्यपर्थाप्तकजीवनोळी कळे द प्रकृतिगळ्द्वययोग्यंगळल्लप्पुदिर्दि । लब्ध्यपर्याप्तजीवंगळितनुं मिष्यादृष्टिगळ यप्पुदिर्यमा मिथ्यादृष्टिगुणस्यानमो दे- १० यवकः ।

बनंतरं मनुष्यगतियोळुदययोग्यप्रकृतिगळं पेळदपरः :--

मणुवे ओघो थावर-तिरियादाबदुग-एयवियल्ढिदी । साहरणिदगबुतियं वेगुन्वियछक्क परिहीणो ॥२९८॥

मानवे ओघः स्थावरतिरर्थगातपद्वयैकविकलेद्रियसाधारणेतरायुस्त्रितयं वैक्रियिकषट्क- १५ परित्रीनः ॥

उच्छवासः पर्यासं उद्योतः ॥ २९६ ॥

सुस्वरदुःस्यरद्वयं प्रशस्ताप्रशस्ताबहायोगती यशस्त्रीतिः आदेयं आद्यपंवसंस्थानपंवसंहनानि सुमर्ग सम्यवस्थान्यप्रकृती चैति सप्ताबग्रात्मपनीय अपयानवद्कवेदयोनिक्षेपे एकसप्ततिः उदययोग्या भवेति । गुणस्थानमाद्यमेव ॥ २९७ ॥ मनुष्यमतावाह—

आदेय, आदिके पाँच संस्थान, आदिके पाँच संहतन, सुभग, सम्यक्तव प्रकृति, सिश्रप्रकृति, ये सत्ताईस घटाकर अपर्याप्त और नपुंसक वेद मिलानेसे चद्ययोग्य इकहत्तर होती हैं। गुणस्थान एक प्रथम ही होता है।।२९६-२९०॥

सामान्य तिर्यंच रचना १०० पंचेन्द्रिय पर्याप्त तिर्यंच ९७ योनिमती तिर्यंच रचना ९६

fH.	सा.	मि.	अ	₹.	H	मि.	सा.	मि.	अ.	दे.		मि.	सा	मि.	अ.	दे.
4	9				8 1		ı u						l te	9	l o	1 /
100	800	98	९२	68		९५	68	80	98	૮ર	ı	9.8	९३	८९	८९	૮૨
		१६	4	२३	ľ	= 2	3	0	=	88		= 2	3	9	૭	88

१५

मनुष्यगतियोळ् मनुष्यरं चतुर्विषमण्परिल्ल सामान्यमनुष्यरोळ्ड्ययोग्यमकृतिगळ् सामान्योदयप्रकृतिगळ् नूरिप्पत्तरडरोळ् १२२ स्थावरद्वयमुं २ तिर्थंग्यतिद्वयमुं २ आतपदितयमुं २ एक्तेंद्रिय द्वीद्रियजीद्रियचतुर्रिद्वयजातिचतुष्कमुं ४ साधारणअरीरनाममुं १ नरकतिर्थंग्वेवाय्यमें -बितरायुरिज्ञतयमुं ३। वैक्रियिकवर्कमु ६ में वी विश्वतिप्रकृतिगळ २० कळेड शेषप्रकृतिगळ् भनरेरुष्य १०२ विल्ल :—

मिच्छमपुण्णं छेदो अणमिस्सं मिच्छगादितिसु अयदे । बिदियकसायणराण् दुन्मगणादेज्ज अन्जसयं ॥२९९॥

मिष्यात्वमपूर्णं छेदोऽनंतानुर्विधिमिश्रं निष्यादित्रिषु असंयते । हितीयकषायनरानुपूर्व्यं वर्ष्मगानादेवायशस्कोत्तिः ।।

मिथ्याइष्टिगुगस्थानदोळ् मिथ्यात्वप्रकृतियम्पर्ध्यान्तमाममे बेरड् छेदः व्युक्छित्यिनकु सासादननोळ् अनंतान्बधिकवायचतुष्कं छेदधककुं ४। मिश्रनोळ् मिश्रप्रकृतियो दे छेदमक्कु १। मित्रु मिथ्यादृष्टचादि मुरुंगुगस्थानंगळोळ् छेदमिरयल्पडुगुमसंयतनोळ् दितोयकवाय-चतुष्कतुं ४ मन्द्यान्यूद्वर्थम् १ दुव्भंगनामम् १ अनादेयनामम् १ अवकास्कीनिनामम् १ मितं दु प्रकृतिताळ् छेदमक्क ॥

> देसे तदियकसाया णीचं एमेव मणुसस्प्रमण्णे । पज्जत्तेवि य यित्थीवेदापज्जत्तपरिहीणो ॥३००॥

देशव्रते तृतीयकवाया नीचमेवमेव मनुष्यसामान्ये। पर्य्याप्तेपि च स्त्रीवेदाऽपर्य्याप्त परिहीमं॥

मनुष्वाध्वर्तीववाः तत्र सामान्यभनुष्ये उदययोग्याः सामान्योदययकृतिषु १२२ स्वावरद्वयं तिर्यगानि-२० द्वयं आत्मस्ययं एक्टेंद्रियादिजातिचनुष्कं साधारणगरीरं नरकतियंग्देशयूपि वैक्रियिकयर्कः चेति विद्यतिमयनीय शेयद्वयुत्तरसर्व १०२॥ २९८॥ तत्र—

मिष्याद्ष्यो मिष्याद्वमपर्यातं चेति द्वयं व्युच्छित्तः । सातादने अनंतानुबंधिचतुष्कं मिश्रे मिश्रप्रकृतिः । असंयते द्वितीयकषायचतुष्कं मनुष्यानुपूर्वं दुर्भगमनादेयमयशस्त्रातिदचेत्यष्टौ ॥ २९९ ॥

मनुष्यके चार भेद हैं। उनमें सामान्य मनुष्यमें उदय योग्य सामान्य उदय प्रकृति २५ १२२ में-से स्थावर स्कृम, तियंचगित, तियंचातुपूर्वी, आतप ट्यांत, एकेन्ट्रिय आदि चार जाति, साधारण शरीर, नरकायु, तियंचायु, देवायु, नरकगित, नरकानुपूर्वी, देवगित देवायु-पूर्वी, वैकियिक शरीर, वैक्रियिक अंगोपांग ये बीस घटानेपर शेष एक सौ दो उदय योग्य हैं।।१९८।।

तहाँ मिथ्यादृष्टि गुणस्थानमें मिथ्यास्व और अपयोम दोको ब्युच्छित्ति होती है। ३० सासादनमें अनन्तातुबन्धी चार की, मिश्रमें मिश्रमोहनीय की, असंयतमें अत्रत्या-स्थानाबरण क्याय चार, मतुष्यातुपूर्वी, दुभेंग, अनादेय अयशस्कीर्ति इन आठकी ब्युच्छित्ति होती है।।२९९॥ वेशसंयतनोळ् तृतीयकथायखतुष्कः ४ मु नोचैग्गाँत्र १ र वे वर्षु प्रकृतिगळ् छेवमक्कु ५ । मेले प्रमत्तसंयतन्नोंदन्नोंड् ६ प्रकारोंदर्व सामान्यमनुष्यरोलु छेवमयोगिकेवलिअट्टारकपय्यंतमरि-तत्पडुणुं । संदृष्टि :---

#### सामान्यमनुष्ययोग्याः १०२ ॥

•	मि	सा	मि	अ	वे	प्र	अ	अ	अ	सू	उ	क्षी	स्	अ
<b>ट</b> पु	2	8	8	6	4	ધ	8	Ę	Ę	8	२	१६	₹o	१ं२
ਤ	९७	९५	9	९२	82	28	७६	હર	ξĘ	ξo	५९	40	82	१२
ar	- 4	0	99	20	21	38	.5€	30	38	X 5	×3	X4	60	20

इल्लि मिध्याद्षिट्गुणस्थानदोळ् मिश्रप्रकृतियुं सम्यश्वप्रकृतिषुं बाहारकृद्वयमुं २ ५ तीरथंकरनामगुमध्दुभनुद्वयप्रकृतिगळपुतु ५। उद्यप्रकृतिगळ् तो भत्तेच्छ् ९७। सासादनगुणस्थानदोळ् एरङ्गूष्ठियनुद्वयप्रकृतिगळ छ् ७। उद्यप्रकृतिगळ् तो भत्तेच्छ् । मिश्रगुणस्थानदोळ् नाल्कुगूष्टिदनुद्वयप्रकृतिगळ् ननो देशः मिश्रप्रकृतियुक्तं कलेड्ड्वयप्रकृतिगळोळ् कृत्रिनदुष्यगृत्वव्यं मनुद्वयप्रकृतिगळोळ् कृत्रद्वयप्रकृतिगळ् पनो देशः। उद्यप्रकृतियुक्तं भेन्तं चर्षः अस्यानदाळ् पनो देशः। उद्यप्रकृतियुक्तं भेन्तं चर्षः। अस्य प्रकृतियुक्तं विष्णुकृत्वयप्रकृतिगळ् पने दर्शेळ सम्यनस्थमकृतियुक्तं ५० भनुत्वप्रकृतियुक्तं कळेड्ड्वयप्रकृतिगळ् कृत्यं विरलन्द्वयप्रकृतिगळ् पत्ते । उद्यप्रकृतिगळ् तो भन्तेप्दु ९२। देशमञ्जूतिगळ् एट्वाक्ष्यम् कळेड्ड्वयप्रकृतिगळ् एट्वाक्ष्यप्रकृतियुक्तं विरलन्द्वयप्रकृतिगळ् पदिनेष्ठं १८। उद्यप्रकृतिगळ् ।

देशसंबते तृतीयकपायचनुष्कं भीचैबींत्रं चेति पंच। उपिर प्रमत्तादिषु 'पंच य चउरछक्रछच्चेय दिगदुगांगेशवतीसंबारसेति' प्रापुक्त एव छेतो झातव्यः। तत्र मिष्यादृष्टी अनुदयः मिष्रकप्यास्वाहारकद्वय-तीर्थकस्वतानि ५, उदयः सततवतिः। तासादते हे मिलिस्वा अनुदयः तत्र। वदयः पंचनवतिः। मिश्रे अनुदयः १५ चतुष्कं मनुष्यानुपूष्यं च मिलिस्या मिश्रोदयादेकादशः। उदयः एकनवतिः। असंवते अनुत्यः एकं मिलिस्वा सम्यत्त्यमृतिमानृष्यानुषुत्र्योदयाद् दणः। उदयः द्वःगवतिः। देशसंयते अष्टी संयोज्य अनुत्यः-स्ष्टादरा उदयदय-

देशसंयतमें तीसरी प्रत्याख्यानावरण कषाय चार और नीचगोत्रकी व्युच्छित्ति होती है। आगे प्रमत्तादिमें पूर्वमें कही व्युच्छित्ति जानना।

- १. मिध्यादृष्टिमें अनुदय सिश्रप्रकृति, सम्यक्त्व प्रकृति, आहारक शरीर, आहारक २० अगोरांग और तीर्थंकर ये पाँच। उदय सत्तानवे।
  - २. सासादनमें इत अवमें दो व्यु च्छित्ति मिलनेसे अनुदय सात । उदय ९५ ।

ि °े 'र'. सिंधक्ते अनुवर्ष प्यारहमें चसकी एक व्युच्छिति पिछनेसें चारहेमें सम्यवस्त प्रकृति और मंतुष्यानुपूर्वीकर्त दृदयं होनेसे छसंयतमें अमृश्य वस । उद्ये वानवे। व्युच्छिति आठ ।

२'१

30

यळेण्भस्तास्कु ८४। प्रमत्तगृणस्वानदोळ् अध्दुगूडियनुवयप्रकृतिपळिप्पतभूररोळाहारकद्वयमं कळेडुवयंगळोळु कृबुसं विरलनुवयप्रकृतिपळिप्पत्तो हु २१ उदयप्रकृतिपळेणभत्तो हु ८१। अप्रमत्त-गृणस्थानदोळप्दुगूडियनुवयप्रकृतिपळिप्पत्तार २६ उदयप्रकृतिपळेणभत्तो हु ८१। अप्रमत्त-गृणस्थानदोळप्दुगूडियनुवयप्रकृतिपळिप्पतार २६ उदयप्रकृतिगळप्पतार ७६। अप्रव्यंकरण गृणस्थानदोळाल्गूडियन्वयप्रकृतिगळ हुवतार ३६ उदयप्रकृतिगळ रवता ६६। सुक्ष्मसांपरायगृणस्थानदोळाल्गूडियन्वयप्रकृतिगळ नात्वत्तर इ४। उदयप्रकृतिगळ रवत्त ६०। उपआंतकवायगृणस्थानदोळो दुगूडियन्वयप्रकृतिगळ नात्वत्तर ४१। उदयप्रकृतिगळ रवत्ते ५०। सयोगकेवाय-गृणस्थानदोळे रङ्गूडियन्वयप्रकृतिगळ नात्वत्तस्व ४१। उदयप्रकृतिगळ रवत्ते ५०। सयोगकेवाय-गृणस्थानदोळे रङ्गूडियन्वयप्रकृतिगळ नात्वतस्व ४१। उदयप्रकृतिगळ रवत्ते ५०। स्थागकेवाय-गृणस्थानदेळे कृद्वयंगळ कवत्तु ६०। उदयंगळ् नात्वत्तरहे ४१। अपोपिकेविलाअहारकगृणस्थानदेश कृद्वयंगळ कवत्तु ६०। उदयंगळ् नात्वत्तरहु ४१। अपोपिकेविलाअहारकगृणस्थानदेश मृत्यत्वप्रकृतिगळ तो भन्तु ५०। उदयंगळ पनित्व ११। पण्यत्विप्यप्रकृतिगळ स्वत्वप्याप्रकृतिगळ पूर्वप्रकृतिगळ पूर्वप्रकृतिगळ पूर्वप्रकृतिगळ क्रव्याप्रकृत्वाप्रकृतिगळ पूर्वप्रकृतिगळ क्रव्याप्रकृतिगळ पूर्वप्रकृतिगळ पूर्वप्रकृतिगळ क्रव्याप्रकृति प्रकृतियप्रविप्यप्रकृति प्रकृति परम्पप्रकृति प्रकृति प्रकृति प्रकृति पर्वप्रकृति परम्पप्रकृति परम्पप्रकृति परम्पप्रकृति परम्पप्रकृति परम्पप्रकृति परम्पप्रकृति परम्पप्रकृति परम्याप्रकृति परम्पप्रकृति परम्पप्रक

तुरशोतिः । प्रमत्ते अनुदयः पंच संयोज्य आहारकद्वयोदयादैकविशतिः । उदयः एकाशीतिः । अप्रमत्तेजृदयः 
१५ पंच संयोज्य पहिंचशितः । उदयः पट्सप्तिः । अपूर्वकरणे चतको मिकिरवा अनुदयस्तिशत् । उदयः 
हासप्तिः । अनिवृत्तिकरणे पट् संयोज्य अनुदयः वर्दाचल् । उदयः (पद्-)पष्टिः । सूरम्पांपराये पट् संयोज्य 
अनुदयः हाचत्वारिशत् । उदयः पष्टिः । उपशांतकषाये एका संयोज्य अनुदयः जिच्नारितत् । उदयः 
भाननपष्टिः । सीणकषाये हे संयोज्य अनुदयः पंचवत्वारितत् उदयः समयंवाशत् । समोगेनुदयः वोवक 
संयोज्य तीर्वकरत्वोदयात् पष्टिः । उदयः दाचल्वारितत् । अयोगे निवासं संयोज्य अनुदयः नविः । उदयो 
२० हादतः । तथा पर्यासमनुव्येतिः च स्त्रीवेदाश्यातीनसामान्यमनुष्योक्तश्रक्तः उदययोग्या भवति । १०० ।

५. असंयतके अनुदय दसमें उसकी आठ व्युच्छित्ति मिलानेसे देशसंयतमें अनुदय अठारह । उदय चौरासी । व्युच्छित्ति पाँच ।

६. देशसंयतके अनुद्य अठारहमें उसकी गाँच व्युच्छित्ति मिलानेसे तेईस हुए। उनमें-से आहारकद्विका उदय होनेसे प्रमतमें अनुद्य इक्कोस। उदय इक्यासी। व्युच्छित्त गाँच।

७. अप्रमृतमें अनुदय २१ + ५ = छन्बीस । उदय छिहत्तर । व्युच्छित्ति चार ।

८. अपूर्वकरणमें अनुदय २६ + ४ = तीस । उदय बहत्तर । व्युच्छित्ति छह ।

९. अनिवृत्तिकरणमें अनुदय २० + ६ = छत्तीत । बदय छियासठ । ब्युच्छित्ति छह । १०. सक्ष्म साम्परायमें अनुदय ३६ + ६ = बयाछीस । बदय साठ । ब्युच्छित्ति एक ।

११. उपज्ञानतकषायमें अनुदय ४२ + १ = तेतालीस । उदय उनस्ट । ज्युच्छिति दो । १२. क्षीणकषायमें अनुदय ४३ + २ = पैतालीस । उदय सत्तावन । ज्युच्छित्ति सोलह ।

१३. संयोगीमें अनुदय तीर्थंकरका उदय होनेसे ४५ + १६ = ६१ - १ = साठ। उदय बयालीस। व्यच्छित्ति तीस।

१४. अयोगीमें अनुदय ६० + २० = नब्बे। ख्य बारह। ब्युच्छिलि बारह। तथा पर्याप्र मनध्यमें भी सामान्य मनुष्यमें ख्य योग्य। एक सौ दौमें से स्त्रीवेद और अपयोगको

गुणस्थानबोळ्ड निण्यात्थप्रकृतियों वे क्षेत्रवर्ष्ट्र १। सासावननोळ् नात्क ४। मिश्रमोळों वे १ असंपतनोळंडु ८। वेत्रसंयतनोळटडु ५। प्रमत्तांवयतनोळटडु ५। अप्रमत्तेसंयतनोळ् नात्कु ४। अप्रमत्तेसंयतनोळ् नात्कु ४। अप्रमत्तेसंयतनोळ् नात्कु ४। अप्रमत्तेसंयतनोळ् नात्कु ४। अप्रमत्तेसंयतनोळ् नात्कु ४। अप्रमत्तेसंयतनोळ् नात्कु ४। अप्रमत्तेसंयतनोळ् तंतंयवकुमित्र च्छेदंगळिदयव्यकु विर्व मिय्यादृष्ट्रिणुणस्यात्वोळ् प्रिश्न-प्रकृतियों तंतंयवकुमित्र च्छेदंगळिदयव्यक्तियां विर्व मिय्यादृष्ट्रिणुणस्यात्वोळ् प्रम्पात्वच्यं प्रकृतियाळ्नव्यं विष्य-प्रकृतियाळ् तो भत्त्य ९५। सासावनगुणस्यात्वोळ् निष्य-प्रकृतियाळ् तो भत्त्व ९५। सिश्र-प्रकृतियाळ् तो भत्त्व ९५। सिश्र-प्रकृतियाळ् तो भत्त्व ९५। सिश्र-प्रकृतियाळ् तो भत्त्व एक्ष्यात्रच्यात्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात्रच्यात

तत्र मिध्यादृष्टौ ध्युन्छित्तिः मिध्यात्तं, सासादने चतन्नः, निश्ने एका, असंयते अष्टौ, देशसंयते पंच, प्रमते पंच, अप्रमते वतनः, अपूर्वकरणे पट्, अनिवृत्तिकरणे पंचैह स्त्रीवेदत्यापनयनात् । उपरि सर्वनापि सामान्य-मनुष्यवत् छेदो आत्मध्यः। एवं सिति मिध्यादृष्टी अनुद्यः निष्ठमस्यन्यतः विह्नत्त्रीयेकरस्यानि १। उदयः प्रचेनवतिः। शासाद्ये । अस्य स्त्रुव्यः पद्यः वतुः विद्वार्यः वतुः स्त्रुव्यः पद्यः विद्वार्यः । उदयो नवतिः। असंयते अनुदयः एका निक्षिय्यः सम्यस्वग्रङ्कातिन्यायान् पूर्णोदशान्व। उदय एकनवतिः। देशसंयते अष्टौ संयोग्य अनुदयः सत्तरः। उदयस्थ्यशीतिः। प्रमत्ते

घटानेपर उदययोग्य सौ । व्युच्छिति सिष्यादृष्टिमें सिष्यात्व, सासादनमें चार, पिन्नमें एक, असंयतमें आठ, देशसंयतमें पाँच, प्रसत्तमें पाँच, अप्रसत्तमें चार, अपूर्वकरणमें २० छह, अनिहृत्तिकरणमें भी पाँच क्योंकि स्त्रीवेद उदयमें नहीं है। ऊपर सर्वत्र सामान्य मनुष्यके समान व्युच्छित जानना। ऐसा होनेपर—

- सिण्यादृष्टिमें अनुदय मिश्र, सम्यक्त्व, आहारकद्विक, तीर्थंकर इन पाँचका। उदय पिचानवे। ब्युष्कित्ति एक।
  - २. सासादनमें अनुद्य पाँचमें एक मिलानेसे छह । उदय चौरानवे ।
- मिश्रमें छहमें चार मिलानेसे तथा मिश्रके खदयमें आने और मनुष्यानुपूर्विक अनुदयमें जानेसे अनदय दस। उदय नब्बे।
- ४. असंयतमें दसमें एक मिळानेसे तथा सम्यक्त्व प्रकृति और मनुष्यानुपूर्वीके उदय-में आनेसे अनुदय नौ । उदय इकानवे ।
  - ५. देशसंबतमें नीमें आठ मिलानेसे अनुदय सतरह । उदय तेरासी ।

१. स<sup>े</sup>मत्तनोलु४।

<sup>5-49</sup> 

आहारकदयमं कळेबुवयप्रकृतिगळोळ कूडुतं विरलनुवयप्रकृतिगळिष्यतु २०। उवयप्रकृति-गळेकमत्त ८०।

अप्रमत्तागुणस्थानदोळ्यु मुडियनुदयप्रकृतिगळिप्पस्यु २५। उदयप्रकृतिगळेप्पत्यु ५५। जप्रयप्रकृतिगळेप्पतो द्वे अप्र अपूर्व्यक्ररणगुणस्थानदोळ् नास्कुगूडियनुदयप्रकृतिगळिष्पतो भन् २९। उदयप्रकृतिगळेप्पतो दु ५। ५ ७१। अनिवृत्तिकरणगुणस्थानदोळास्पूडियनुदयप्रकृतिगळ् मुद्यत्यदु ३५। उदयंगळम्बत्तग्र्यु ६५। सुस्मतापरायगुणस्थानदोळादुगूडियनुदयप्रकृतिगळ् नास्वतो दु ४१। उदयंगळण्वत्तो भन् ५९। अपाक्षवायगुणस्थानदोळोदुगूडियनुदयप्रकृतिगळ् नास्वतोदु ४१। उदयंगळण्वत्तो भन् ५९। सयोगिकेविक्रभृहारकृष्णस्थानदोळ प्रविनातगृह्यगुद्यगळ्यत्तो भन्तरोळ् तीस्यमं कलेदुद्यदोळ् १० कृडलनुद्यंगळण्वत्ते ५८। उदयंगळ् नास्वतारंडु ४२। अयोगिकेविल्प्रहारकगुणस्थानदोळ् भूव-त्तानुद्यंगळण्वत्ते ५८। उदयंगळ् गन्ते ११। संहिष्टः—

परयोगर	ानष्ययोग्यं	१००	11

•	मि	सा	मि	अ	वे	प्र	अ	अ	अ	स्	उ	क्षी	स	अ
ಕಶ್ತ.	8	8	8	٤	٩	4	8	Ę	u	8	२	१६	₹0	१२
उ	2,4	९४	९०	9	6	60	હપ	७१	ξų	Ęo	५९	५७	४२	१२
अ	٩	Ę	१०	٩	१७	२०	74	२९	₹4	80	४१	४३	40	66

अनुदयः पंच संयोज्य आहारकद्वयोदयाव्विधितः। उदयः अधीतिः। अप्रमत्ते पंच संयोज्य अनुदयः पंचिधितिः। उदयः पंचसप्तिः। अपूर्वकःणे चतस्यः संयोज्य अनुदयः एकान्नविधात्। उदयः एकसप्तिः। विश्वविधातिः। अपूर्वकःणे चतस्यः संयोज्य अनुदयः चलारियात्। उदयः एकान्नविधात्। अत्यः एकान्नविधात्। अत्यः स्वीविधात्। अत्यः स्वीविधात्। अत्यः स्वीविधात्। अत्यः स्वीविधात्। अत्यः स्वीविधात्। अत्यः स्वीविधात्। स्वीवे अनुदयः विषयः संयोज्य अनुस्यः विधात्। अत्यः स्वीविधात्। अत्यः स्विधात्। अत्यः स्विधात्। स्वीविधात्। अत्यः स्विधात्। स्वीविधात्। स्वीविधात्। स्विधात्। स्वीविधात्। स्विधात्। ६. प्रमत्तमें पाँच मिलाकर आहारकद्विकका ख्रुय होनेसे अनुद्रय बीस । ख्रुय अस्सी । क्ष्यिक्यिक्ति पाँच ।

७. अप्रमृत्तमें पाँच मिलाकर अनुदय पन्चीस । ददय पिचइत्तर । व्युच्छिति चार ।

८. अपूर्वकरणमें चार मिलाकर अनुदय उनतीस । उदय इकहतर । ब्युच्छिति छह ।

९. अनिवृत्तिकरणमें छह मिछाकर अनुदय पैतीस । उदय पैसठ ! ब्युचिछित पाँच ।

१०. सूक्ष्म साम्परायमें पाँच मिलाकर अनुदय चालीस। उदय साठ। व्युच्छित्ति एक !

११. उपरान्त कषायमें एक मिळाकर अनुद्य इकतालीस। उद्य उनसठ। व्युच्छित्ति दो।

# मणुसिणि एत्थीसहिदा तित्थयराहारपुरिससंदूणा । पुण्णिदरेव अपण्णे सगाणुगदिआउगं णेयं ॥३०१॥

मानृज्यस्ययोग्यप्रकृतयः पण्णवतिः त्यांसनृत्योक्ताते स्त्रीवेदं निकित्य तीर्यकरस्त्राह्यस्कृत्यपूर्ववेदान् नामयनयनात् । तत्र मिथ्यादृष्टौ उदयभुग्डेदो मिथ्यास्यं । सासादने अनंतानुवंशिवतुक्तं मनुत्यानुत्रस्यं च असंयतितृत्यात् । मिश्रे मिथ्यप्रकृतिः । असंयति द्वितीयक्षायस्यकुरुक्तृत्यानार्ययायस्कीर्तयः । देशस्यते ।तृतीय-कर्यायनतुक्तं नोर्चयोगः । प्रमते स्त्यानगृद्धित्रययेन । अस्यात्रकृतकत्यायाः गृत्यस्यात्रात्रक्ते । द्वर्षात्रम्यात्रक्षेत्रस्याः । उत्यातिकत्यात्रक्ते कर्यायान्। करण्यानामान्येषु क्रमेण स्त्रीवेदसंज्वकत्रकोष्टमानमायाः । तृत्यस्यान्यस्यात्रक्षेत्रस्यान्यस्य । एवं सति मिक्यादृष्टी नाराचं । शोणक्याये वोदयः । स्योगे त्रित्वतः । अयोगे तीर्यक्रस्यानावात् एकादयः । एवं सति मिक्यादृष्टी

 श्रीणकषायमें दो मिलाकर अनुद्य तैंतालीस। बदय सत्तावन। ब्युच्छित्ति सोल्ह।
 १३. सयोगीमें सोल्ह मिलाकर तीर्थकरका बदय होनेसे अनुद्य अंठावन। बदय बयालीस। व्यच्छित्ति तीस।

१४. अयोगीमें तीस मिलाकर अनुदय अठासी । उदय बारह ॥३००॥

मानुपाके उदययोग्य प्रकृतियाँ छियानवे क्योंकि पर्याप्त मनुष्यके कही गया सौ प्रकृतियाँ में से तीयंकर, आहारकिंद्धक, पुरुषवेद और नपुंसकवेद घटाकर स्त्रीवेद मिलानेसे छियानवे होती हैं। उसमें मिल्यादृष्टिमें मिल्यात्वकी उदय व्युच्छित होती है। सासादनमें अन्तात्वकी चुक्क और मनुष्यानुप्यांकी व्युच्छित है होते हैं। व्याप्त असंयतके सनुष्यानुप्यांकी चुक्क और मनुष्यानुप्यांकी व्युच्छित होती है। असंयतमें सुप्यानुप्यानुप्यांका उदय नहीं होता। सिश्रमें मिल्र प्रकृतिकी ब्युच्छित होती है। असंयतमें दूसरी अप्रत्याक्यानावरण कषाय चार, दुभैग, अनादेव, अयशस्त्रीति। देशसंयतमें तीसरी प्रत्याक्यानावरण कषाय चतुष्क और नीच गोत्र। प्रसन्तमें स्थानपृद्धि आदि तीन। अप्रमत्त और अपूर्वेकरणमें गुणस्थानोंकी तरह चार और छष्ट। अनिवृत्तिकरणके सवेदभागमें स्त्रीवेद और अपूर्वेकरणमें गुणस्थानोंकी तरह चार और छष्ट। अनिवृत्तिकरणके सवेदभागमें स्त्रीवेद

सूक्ष्म साम्परायमें सुक्म छोभ । उपशान्त कषायमें बज्जनाराच नाराच । क्षीणकषायमें सोलह । सयोगीमें तीस और तीर्धकरका अभाव होनेसे अयोगीमें ग्यारह । ऐसा होनेपर---

१. मिध्यावृष्टिमें अनुद्य सिश्र और सम्यक्त्व प्रकृतिका। उदय चौरानवे।

२. सासादनमें एक मिळानेसे अनुदय तीन । उदय तिरानवे । ब्युच्छिति पाँच ।

**१. म** भंगकेयपु । २. म क्तिगलु ५।

प्रमत्तातंत्रतात्राळ् स्त्यानपृद्धित्रवसेषुद्वयथ्युव्छित्तियवस्तु-३ । सप्रमत्तानोळमपुक्करंकरणनोळं गृण-स्थानवोळपेळ्ड नात्कु ४ साठ ६ मुदयव्युव्छित्तिगळपुत्र । बातिवृत्तिकरणन प्रागमागे गळोळ् स्त्रीवेदसुं १ संक्यलनकोषमुं १ संक्यलनमानमुं १ संक्यलनमायेपुरीमतु नात्कुं ४ प्रकृतिगळ्ड्वय-व्युव्छित्तियपुत्र । सुरुमसांपरायनोळ् सुरुमलोसमो वे ब्युव्छित्तियक्कु १ सुपजांतकवायनोळ् ५ बच्चनाराचनाराषकारीरसंहतनद्वितयमृदयक्युच्छित्यक्कुं २ ।

श्रीणकवायत्रीळु गुणस्वानदोळ्येळव निदेष्ठ १ प्रकलेषु १ ज्ञानावरणपंचकेषु ५ संतरायपंचकसु ५ वर्शनावरणन्यष्ट्रयसु ४ सिन्यु पिदनारं प्रकृतिगळ्द्रयस्युष्टिशित्त गळपुद्ध १६। सयोगिकेवलिअङ्गारकनोळ्यतरवेवनोयावि पन्नो हु प्रकृतिगळ्द्रयस्युष्टिशित्ताळपुद्ध १६। सयोगिकेवलिअङ्गारकनोळ्यतरवेवनोयावि पन्नो हु प्रकृतिगळ्द्रयस्युष्टिशिताळपुद्ध ११ वेक बोडे सानुवि१० योळु तीरवाँवयमिरूलपुद्ध १६ । तादुद्ध प्रकृतिगळ्द्रायस्युष्टिशिताळपुद्ध ११ वेक बोडे सानुवि१० योळु तीरवाँवयमिरूलपुद्ध १६ । तादुद्ध प्रकृतिगळ्द ११ । व्यव्यागळु तो भत्त नात्रकु प्रकृतिगळु,
९४। सात्रावनगुणस्वानवोळो हुपूष्टियनुव्यंगळु मृष्ठ १। उद्यंगळु त्रोभत्तमु ९३। मिश्रपुत्वस्थानवोळु अरद्युष्टियनुवयम्कृतिगळे दरोळु मिश्रप्रकृतियं कळेद्रवयवोळ्यु कृदुन्तं विरुक्तुवयप्रकृतिगळेळु ७ उदयप्रकृतिगळेण मतीभतु ८९। अत्यंगतगुणस्थानवोळो दुगूब्यनुवयंगळ दरोळु
१५ सम्यक्त्वप्रकृति व कलेद्ध योजोल् कृदुन्तं विरुक्तुवर्यगळे स्थान्य ।
सम्यक्त्वप्रकृतियं कलेद्ध वंपाळोलु कृदुन्तं विरुक्तुवर्यगळे स्थान्य ।
सम्यक्त्वप्रकृतियं कलेद्ध वंपाळोलु व्यवस्य पिद्ध । उद्यंगलेप्यते छ ७७। अप्रमत्तगुणस्थानवोळ् सूक्त्य विष्य ।
वीळरपुत्र विरुक्तिकेविष्य १९। उदयंगळेपति छ ७७। अप्रमत्तगुणस्थानवोळ् सूक्त्य विव्यगळिप्यत्तरस्य १९। उदयंगळेपत्त । अत्याळेपत्ति छ ७७। अप्रमत्तगुणस्थानवोळ् सूक्त्रव्यगळिप्यत्तरह १२। उदयंगळेपत्त । अत्याळेपत्तन्ति । अत्याळेपत्ति कृत्यंगळ , सूक्ति

२० बनुस्यः मिश्रसायसन्वप्रकृती । उदयः चनुनंबतिः । सासादने एकं संयोज्यानुदयः त्रीणि । उदयः त्रिनवितः । मिश्रे बनुत्यः पंच संयोज्य मिश्रप्रकृतुद्वारस्यः । उदयः एकाननन्वतिः । बसंयते बनुदयः एकां संयोज्य सम्यवस्यकृत्युत्यारस्यतः । उदयः एकाननन्वति । देशसंयते सन्त संयोज्य बनुदयः चनुत्यः चनुत्या स्वाधीतिः । प्रमते पंच संयोज्य बनुदयः एकान्यवित्यतिः । उदयः सन्तवस्यतिः । अत्रमते त्रीणि संयोज्य बनुदयः चनुत्रसः एकान्यविताः । उदयः सन्तवस्य ।

मिश्रमें पाँच मिलाकर मिश्रप्रकृतिका बदय होनेसे अनुदय सात। दयय नवासी। व्यक्तिएक।

४. असंयतमें एक मिळानेसे तथा सम्यक्त्व प्रकृतिका खदय होनेसे अनुद्व सात । खदय नवासी । व्युच्छित्ति सात ।

५. देशसंयतमें सात मिलाकर अनुदय चौदह । उदय वयासी ।

इ. प्रमत्तमें पाँच मिलाकर अनुदय क्जीस । उदय सत्तर । ज्यु. तीन ।

७ अप्रमृत्तमें तीन मिलाकर अनुदय बाईस। उदय चौहत्तर। न्यु. चार।

८. अपूर्वकरणमें चार मिलाकर अनुदय छडबीस । उदय सत्तर। ब्यु. छह ।

१. म<sup>°</sup>कमुसब्दु५।

र इ २२ १ जवयंगळस्वतनात्कु ६४ । सुश्मसांपरायपुणस्थानबोकु नात्कुगृहियनुवयंगळु भूवत्तार १६ । जवयंगळस्वत् ६० । उपदांतकवायपुणस्थानवोको बुगृहियनुवयंगळु मृवत्तेळ ३० । उदयं-गळस्वत्तो अतु ५५ । आगेणकवायगुणस्थानवोळर दु गृहियनुवयम्ब्रतियकु मृवतो अनु २९ । उदयं-गळस्वतेळु ५७ । सयोगिकेवलिअहारकगुणस्थानवोळमूबत्तृगृहियनुवयंगळस्वत्य्यु ५५ । उदय-गकुनात्वतो दु ४१ । अयोगिकेवलिअहारकगुणस्थानवोळमूबत्तृगृहियनुवयंगळस्वत्य्यु ८५ । उदयं-गकु पन्नो वे ११ के बोडे तीत्थोंवयमित्रस्युवरिंद सदृष्टः—

# योनिमतिमनुष्योदययोगप्रकृतिगळः ९६

•	; मि	सा	मि	अ	दे	प्र	म	अ	अ	सू	उ	क्षी	स	अ
εq	8	4	१	૭	4	₹	¥	Ę	¥	8	२	१६	₹o	११
उ अ	98	९३ ३	८९									५७ ३९		११

पूर्णतरबद्षे त्वानुपूर्व्यात्यायुक्षेयं। मनुष्यालब्ध्यप्याप्तिमध्यादृष्टियोल्डवययोग्यप्रकृति-गळ् तिय्येचिमध्यादृष्टिलब्ध्यप्याप्रकनोलु पेळ्वंते एत्यत्तो हु ७१ प्रकृतिगळपु बल्लि तिय्येगातु-पूर्व्यमं तिय्येगातिनाममं तिय्येगायुव्यमुमं कलेडु मनुष्यानुपूर्व्यममं मनुष्यातिनाममं मनुष्या- १० युष्यमं कृड्युडे बी विशेषमिद्यलप्डुगुं।

क्षनिवृत्तिकरणे यट् संयोज्य अनुदयः द्वानिशत् । उदयः चतुःषष्टि । सूक्ष्मसंवराये चत्वारि संयोज्य अनुदयः वर्ष्ट्रीकत् । उदयः प्रकान्त्रपष्टिः । त्रोण-क्ष्मये एकां संयोज्य अनुदयः स्वत्त्रित्वत् । उदयः एकान्त्रपष्टिः । त्रोण-क्ष्मये दे संयोज्य अनुदयः एकान्त्रपश्चित् । उदयः एकान्त्रपश्चित् । उदयः एकार्व्यारे संयोज्य अनुदयः पंचाचीतिः । उदयः एकार्वारितः । अयोगे निशतं संयोज्य अनुदयः पंचाचीतिः । उदयः एकार्वारितः । अयोगे निशतं संयोज्य अनुदयः पंचाचीतिः । उदयः एकार्वार्यः १५ तीवांमावात् ।

मनुष्यस्वरूपवर्षत्वे उदयप्रकृतयः तिर्धंग्रुक्तयप्पित्वदेकसप्ततिः । तत्र तिरहश्चः स्नानुपूर्व्यगत्यार्य्षि नहि । मनुष्यस्य तानि ज्ञातन्यानि ॥ २०१ ॥

- ९. अनिवृत्तिकरणमें छह् मिलाकर अनुदय बत्तीस । उदय चौंसठ । ब्यु. चार ।
- १०. सूक्ष्मसाम्परायमें चार मिलाकर अनुदय छत्तीस । उदय साठ । ब्यु. एक ।
- ११. उपेशान्त कषायमें एक मिलाकर अनुदय सैंतीस । उदय उनसठ । ब्यु. दो।
- १२. क्षीणकषायमें दो मिलाकर अनुदय बनतालीस। बदय सत्तावन। ब्यु. सोलह।
- १३. सयोगीमें सोलह मिलाकर अनुदय पचपन। उदय इकतालीस।
- १४. अयोगीमें तीस मिलाकर अनुदय पचासी। उदय ग्यारह क्योंकि तीर्थंकरका अभाव है।

मृतुष्य टब्प्यपर्याप्तकमें उदय प्रकृतियाँ छब्प्यपर्याप्तककी तरह इकहत्तर। इतनी विशेषता है कि यहाँ तिर्यंचानुपूर्वी, तिर्यंचगति और तिर्यंचायुके स्थानमें मनुष्यानुपूर्वी, मनुष्याति और मनुष्यायुका उदय होता है।।३०१॥ ų

9.

₹.

२५

बनंतरं भोगभूमिजमनध्यरोळं तिर्धंश्वरोलमदययोग्यप्रकृतिगळं गाथाद्वयदिवं पेळदपरः --मणुसोघं वा मोगे दुब्मगचउणीच-संढ-थीणतियं। दुरगदितित्यमपुण्णं संहदि-संठाणचरिमपणं ॥३०२॥ हारदहीणा एवं तिरिये मणदच्चगोदमणुवाउं । अवणिय पिक्खन णीचं तिरियद-तिरियाउ-उज्जीवं ॥३०३॥

मन्त्र्योधबदभोगे दर्बभगव्यत्र्वीचवंदस्त्यानगद्धित्रयं दुर्गतितीत्र्र्थमपूर्णं संहननसंस्थान बरम पंच ॥

आहारद्वयहोनाः एवं तिरिक्ष्य मनुष्यद्वयोच्यैग्गांत्रमनुष्यायुरपनीय प्रक्षिप नीचं तिर्ध्येग्द्वय तिर्धंगायच्छोतं ॥

भोगभिमाजमनुष्यक्गळगुदययोग्य प्रकृतिगळ नरिष्पत्तेरदरोळ १२२। स्थावरद्विकम् २। तिर्ध्येग्द्रिकम् २ । आतपद्विकम् २ मेक्द्रियम् १ । विकलत्रयम् ३ साधारणकारीरनामम् १ मित-राषुस्त्रितयम् वैक्रियिकषट्कम् ६ मितिष्पत्तं प्रकृतिगळं २० कळेड मनध्योघदोळ नरेरडेंतंते डिल्लियमबरोळ दर्ब्भगदस्वरानादेयायज्ञस्कीतियं नीचैग्गीत्रमं इंडवेदमं स्स्यानगद्धित्रतयमुम-प्रशस्तिवहायोगितयं तीर्थंकरनाममुमपर्ग्याप्तनामम् चरमसंहनन् पंचकम् चरमसंस्थान पंचकम् १५ माहारकद्वयपूर्मितिप्पत्तनात्कु प्रकृतिगळ २४ भोगभूनिमनुष्यरोळद्वयसववत्लप्पदरिदमिवं कळदेश्डे प्पत्तं द प्रकृतिगळप्पुत्र ७८ वल्लि मिध्यादृष्टियोळ् मिध्यात्वप्रज्ञतियो दे छेदमक्क् १। सासादननोळ-नंतानुवंधिकषायचतुष्ट्यमे छेदमक्कं ४। मिश्रनोळ् मिश्रप्रकृतियों दे १ च्छेदमक्क् १ मसंयतनोळ द्वितीयकषायचतुष्टयं मन्ष्यानुपूर्व्यम्भितय्दं प्रकृतिगळ्गे व्युच्छितियक्क् ५ मेतागृत्तं विरल् मिण्यादष्टिगणस्थानदोळ मिश्रप्रकृतियुं सम्यस्वप्रकृतियुमितरेडु प्रकृतिगळन्दयंगळ २। उदयं-

अध भोगभमिमनष्यतिरश्चोगीयाद्वयेनाह---

भोगभूमिमनुष्याणा मनुष्यीवयदिति द्वयुत्तरशतं । तत्राधि दुर्भगदःस्वरानादेयायशस्त्रातिनीचैगीत्रपदः वेदस्त्यानगद्भित्रयात्रेशस्तविहायोगतितीर्थं करत्वापर्याप्तचरमणं वसंहतनपं वसंस्थानाहारकद्वयं न इत्यद्वययोग्य-प्रकृतयः अष्टसप्ततिः । तत्र मिध्यादष्टौ मिध्यात्वं छेतः । सासादने अनंतानवंधिचतष्कं । मिश्रे मिश्रप्रकृतिः ।

#### योनिमन्मनुष्य रचना ९६

मि.	आ.	मि.	अ.	₹.	Я.	अ.	अ.	અ.	सू.	₹.	क्षी.	स.	अ.
- 8	٩	?	و	4	3	8	Ę	8	-8	7	१६	30	99
68	6,3	८९	८९	८२	હહ	૭૪	90	58	ξo	48	40	88	88
2	3	ق	9	88	१९	२२	२६	32	३६	३७	३९	44	24

आगे दो गाथाओंसे भोगभूमिके मनुष्य और तिर्यंचोंमें कहते हैं-

भोगभूमिक मनुष्योंमें सामान्य मनुष्यको तरह एक सी दो उदययोग्य हैं। किन्त वन एक सौ दोमें-से भी दुर्भग, दुःस्वर, अनादेय, अयशस्त्रीत, नीचगोत्र, नपुंसकदेद, स्त्यानगृद्धि आदि तीन, अप्रशस्तिवहायोगित, तीर्थंकर, अपर्याप्त, अन्तके पाँच सहनन और

गळप्पत्ताच ७६। सासावनगुणस्थानबोळो दुग्रुडियनुबयंगळू सूच ३। उदयंगळप्पत्तस्यु ७५। सिन्न-गुणस्थानबोळ् नात्कुर्ग्डियनुबयंगळेळरोळ् सिन्नप्रकृतियं कळेडुवयंगळोळ् कृडिमत्तपुबयंगळोळ् मनुष्यानुबुक्यंमं कळेदनुबयंगळोळ् कृड्तं विरकनुवयंगळेळ् ७। उदयंगळेप्पतो दु ७१। असंयत-गुणस्थानवोळो दु गूडियनुबयंगळे टरोळ् सम्यक्ष्यग्रकृतियुमं मनुष्यानुष्ठ्व्ययुमं कळेदुवयंगळोळ् कृडतं विरक्रनवयंगळारु ६ उदयंगळेप्यते रह ७२ संबुष्टिः—

	मि	सा	मि	म
ब्यु	8	8	8	4
उ	७६	હષ	७१	७२
अ	२	₹	v	Ę

"एवं तिरिंद मन्व्यद्वपोष्वैगांत्रमन्व्यायेष्व" में बी नाल्कु प्रकृतिगळं कळेडु नीचैग्गांत्रमुं तिर्ध्यायुप्तम् विद्यायुप्तम् व प्रकृतिपंच में कृड्तं विरल् भोगभूमितिय्यंचरोळु-द्वययोग्वप्रकृतिगळे त्यत्तो भत्तृ ७९ । मिथ्याष्ट्रष्टियोकु मिथ्यात्वप्रकृतियो दे व्युष्टित्यवकु १ । सासादननोळनंतान्वंधिकवायचतुष्यमे व्युष्टितियक्षु ४ । मिश्रनोळ् मिश्रफ्रकृतियो दे व्युष्टितियक्षु कृष्टितियक्षु ४ । मिश्रनोळ् मिश्रफ्रकृतियो दे व्युष्टितियक्ष्यम् व्युष्टित्यक्षु ४ । मिश्रनोळ् प्रकृतिगळ् व्युष्टितियक्ष्यम् १ । मस्यतनोळ् द्वित्यक्षयायचतुष्कमुं तिर्थयान्त्युष्टर्वित्यक्ष्यम् कृष्टितियक्ष्यम् १ । मिश्रमुकृतियं सम्यक्त्यप्रकृतियुमेरद्वमन् द्वयंगळ् २ व्यवयंगळेव्यत्तर्थः प्रकृतियुभरद्वमन् द्वयंगळ् २ व्यवयंगळेव्यत्तर्थः प्रवित्यक्षयस्य स्वत्यप्तिकृतियः व्यवयंगळेव्यत्तर्थः प्रवित्यत्वयंगळ् ३ । व्यवयंगळेव्यत्तर्थः व्यवस्वप्रकृतियः व्यवयंगळेव्यत्तर्थः प्रवित्यत्वयंगळ् ३ । व्यवयंगळेव्यत्तरः

क्षसंयते द्वितीयकथाय बतुष्कं मनुष्वायुष्कं ५ । तथासति निष्यादृष्टी मिश्रक्षम्यक्ष्वप्रकृती अनुदयः । उदये प्रस् यद्समसिः । साक्षास्ने एए संयोज्य अनुदर्वे जैशिंग । उदये पंत्रससिः । मिश्रे अनुदये चतुर्गसंनृष्यानुत्रुव्यं संयोज्य मिश्रांदयास्ताः । उदये एक्समसिः । असंवते अनुदयः एकां संयोज्य सम्यक्ष्यकृतिमनुष्यानुत्रुव्यदियात् १५ यद् । उदये द्वासमसिः ।

पाँच संस्थान तथा आहारकद्विकका उदय न होनेसे बदययोग्य प्रकृतियाँ अठहत्तर हैं। वहाँ मिध्यादृष्टिमें मिध्यात्वकी ब्युच्छिति होती है। सासादनमें अनन्तानुबन्धो चार, मिश्रमें मिश्रप्रकृति और असंयतमें अप्रत्याख्यानावरण चार मनुष्यायु इन पाँचकी ब्युच्छित्ति होती है। ऐसा होनेपर—

- १. मिथ्यादृष्टिमें सिश्र और सम्यक्त्व प्रकृतिका अनुदय । उदय छिहत्तर । ब्यु. १ ।
- २ सासादनमें एक मिलाकर अनुदय तीन । उदय पंचहत्तर । व्युच्छिति चार ।
- मिश्रमें सासादनमें अनुदय तीनमें चार ब्युच्छिति तथा मनुष्यानुपूर्वी मिलाकर तथा मिश्रका चदय होनेसे एक घटाकर सातका अनुदय है। उदय इकहतरका।
- ४. असंयतमें एक मिछाकर तथा सम्यक्त्व प्रकृति और मनुष्यानुपूर्वीका उदय होनेसे २५ हो घटाकर अनुदय छह। बदय बहत्तर।

१. म व्यंग्रस्तं कलेव् नी चैंग्गोत्र तिर्योग्द्रक तिर्यागायुद्योतम्मेव । २. म युक्कु मिथ्या ।

७६। निष्मगुणस्थानवोळ् नास्कुमुब्धिनुबर्गमळेळरोळ् निष्प्रकृतियं कञ्चेबुबरंगळोळ् कृहि सर्भ्यु-बर्यगळोल् तिर्य्यामुबुब्ध्यंनं कळेबनुबरंगळोळ् कृड्तं विरलनुबरंगळेल् ७। उदयंगळेप्यसेर्द्ध ७२। जसंयतगुणस्थानवळोडुमूडिबर्यगळेरोळ् सम्यक्त्वप्रकृतियुनं तिर्यंगानुबृक्यंनं कळेबुबरंग् गळोल् विरलनुबरंगळार ६। उदयप्रकृतिगळेपस्त मुद ७३। संदृष्टिः

भोगभूमि तिर्व्यंच योग्य ७९

•	मि	सा	मि	अ
ब्यु	8	8	8	٩
उ	૭૭	७६	७२	७३
भ	२	3	9	Ę

एवं तिरस्य मनुष्यद्वयोण्यंगीत्रमनुष्यायुंच्यानीय नीचैगौत्रतियंद्वयतियंगायुक्योतेषु निस्तिते भोगभूमितियसु उदयरोध्या एकोनाशीतिः। तत्र निध्यादृष्टी मिष्णास्यं अृष्णिकतिः। सासादने अनंतानुर्विचतुष्कं।
मित्रे निभक्तकतिः। स्वयंते द्वितीयकत्यायचुष्कं तिर्याययुव ५। एवं सति विध्यादृष्टी निम्नसम्यक्त्ये
अनुदयः। उदये साससतिः। सासादने एकां संयोग्य अनुदये त्रयं। उदये चृद्सतिः। मिन्ने अनुद्यः
१० चुंभित्ययंगायुक्यं संयोग्य मिन्नोदयातस्य । उदयो द्वास्पति। स्वयंते अनुदयः एकां संयोग्य सम्यक्त्यअकृतिवियंगायुक्यं सर्योग्य सम्यक्त्यअकृतिवियंगायुक्यं सर्योग्य सम्यक्त्य-

इसी प्रकार तियंत्रमें मनुष्याति, मनुष्यानुपूर्वी, वच्चतोत्र और मनुष्यायु घटाकर नीचतोत्र तियंत्राति तियंत्रातुत्ति, तियंत्रायु और उद्योत मिलानेपर भोगभूमि तियंत्रोमें वदययोग्य वन्यासी ७९ हैं। उनमें मिथ्यादृष्टिमें सिप्यात्वको ब्युच्छिति होती है। सासादन-१५ में अनन्तानुबन्धी चार, मिक्समें मिक्षप्रकृति और असंयतमें अप्रत्याख्यानावरण कथाय चार तथा तियंत्रायु पाँचकी ब्युच्छिति होती है। ऐसा होनेपर—

- १. मिथ्यादृष्टिमें मिश्र और सम्यक्त्वका अनुदय। उदय सतहत्तर। व्युच्छित्ति एक।
- २ सासादनमें एक मिलाकर अनुदय तीन। उदय छिहतर। व्युच्छिति चार।
- रे. मिश्रमें तीनमें चार व्युच्छिति और तियंचानुपूर्वी मिछाकर मिश्रका खदय होनेसे २० अनुदय सात । उदय बहत्तर । व्युच्छिति एक ।
  - ४. असंयतमें सातमें एक मिछाकर सम्यक्त्व प्रकृति और तियंचानुपूर्वीका उदय होने-से अनुरय छह । उदय तिहत्तर ॥२०२-२०३॥

भोगमूमि मनुष्य रचना ७८

मि.	सा.	मि.	<b>अ</b> .
- 8	-8	- १	4
७६	৬৭	७१	૭૨
. २	3	و	£

भोगभूमि तियंच रचना ७९

मि.	सा.	मि.	अ.
-6	8	8	4
99	७६	૭૨	υą
_ २	3	૭	8

क्षनंतरं वेबगतियोद्धवययोग्यप्रकृतिगळ वेळवपर :---भोगं व सुरे णरचउणराउवज्जूण सुरचउसुगाउं । स्तिव देवे णेवित्यी इत्थिम्मि ण पुरिसवेदी य ॥३०४॥

भोगवस्तुरे नरचतुर्णरायुर्ध्वज्ञोनं सुरचतुः सुरायुः । क्षिप देवे नैव स्त्रीं स्त्रियां न पुरुष-वेदश्च ॥

भोगभूमिजरोज् वेज्यंते सुररोळपुदययोग्यप्रकृतिगळेप्यतं ट्युववरोज् मनुष्यगिद्धयम् मौदारिकद्वयमुमें व नरचनुष्टयमुमें नराषुष्यपुमें वज्यन्नवभनारास्कारीरसंहननेषुमंतारं प्रकृतिन्त्रों अकेलेवोहेप्यत्तेरकरोज् वेवपतिद्वितयं वैकियिकद्वितयमुमें व सुरचनुष्कम्ं मुरायुव्यम्तिवे प्रकृतिगळे कृड्वं विरल् सामान्यदेवोदययोग्य प्रकृतिगळेप्यतंत्र ७७। अल्ल सिप्यादृष्टियोज् प्रकृतिगळे कृड्वं विरल् सामान्यदेवोदययोग्य प्रकृतिगळेपान्ते अध्यायवाष्ट्यमे स्मृत्यवित्वकृ । सामावनगोज्यते सिक्यायवाष्ट्रयमे स्मृत्यवित्वकृ । सामावनगोज्यते द्वित्वेयकर्षे सुरचनुष्कमुं १० ४। सिथ्यते स्मृत्यवित्वकर्षे सुरचनुष्कमुं १० ४। सिथ्यते स्मृत्यवित्वकर्षे सुरचनुष्कमुं १० अर्थायते स्मृत्यवित्वकर्षे सुरचनुष्कमुं सुरचनुष्कमुं सुरचनुष्यान्योज्य सुरचनुष्यान्योज्य सुरचनुष्यान्योज्य सुरचनुष्यान्य सुरचनित्व वित्वचनुष्यान्य सुरचनित्व वित्वचनुष्यान्य सुरचनित्व वित्वचनुष्यान्य सुरचनित्व वित्वचनुष्य सुरचनित्व स्वत्वन्य सुरचनित्व वित्वचनुष्य सुरचनित्वच स्वत्वन्य सुरचनित्वच स्वत्वन्य सुरचनित्वच सुरचनित्वच सुरचनित्वच स्वत्वचन् सुरचनित्वच स्वत्वचन् सुरचनित्वच स्वत्वचन् सुरचनित्वच स्वत्वचन् सुरचनित्वच स्वत्वचन् स्वत्वचन् स्वत्वचन् स्वत्वन्य स्वत्वन्य स्वत्वचन् स्वत्वचन् स्वत्वचन् स्वत्वचन् स्वत्वचन् स्वत्वचन् स्वत्वचन् स्वत्वचन् स्वत्वचन् स्वत्वचन् स्वत्वचन् स्वत्वचन् स्वत्वचन् स्वत्वचन् स्वत्वचन् स्वत्वचन् स्वत्वचन् स्वत्वचन् स्वत्वचन् स्वत्वचन्य स्वत्वचन् स्वत्वचन् स्वत्वचन्य स्वत्वचन् स्वत्वचन्य स्वत्वचन्य स्वत्वचन्य स्वत्वचन्य स्वत्वचन्य स्वत्वचन्य स्वत्वचन्य स्वत्वचन्य स्वत्वचन्य स्वत्वचन्य स्वत्वचन्य स्वत्वचन्य स्वत्वचन्य स्वत्वचन्य स्वत्वचन्य स्वत्वचन्य स्वत्वचन्य स्वत्वचन्य स्वत्वचन्य स्वत्वचन्य स्वत्वचन्य स्वत्वचन्य स्वत्वचन्य स्वत्वचन्य स्वत्वचन्य स्वत्वचन्य स्वत्वचन्य स्वत्वचन्य स्वत्वचन्य स्वत्वचन्य स्वत्वचन्यस्वचन्यस्वस्वचन्यस्वचन्यस्वचन्यस्वचन्यस्वचन्यस्वचन्यस्वचन्यस्वचन्यस्वचन्यस्वचन्यस्वचन्यस्वचन्यस्

स्रम नेत्रमनाबार-

सुरेषु भोगभूमिश्दिति अष्टमस्तर्तिः । तत्र मनुष्यगिदिद्योदारिकद्वयनरामुर्वेष्यकृत्यभनारावसहनास्यननीय देवगितद्यविद्यिक्षकद्वयमुगुदम् निक्षित्वेषु सामाय्यदेवोदययोयाः सन्तरस्तिः । तत्र मिष्याद्वे मिष्यास्यं २० स्पृष्टिनितः । सावादने अनेतानुर्वेषिचतुष्कं । मिन्ने मित्रं । असेवि द्वितीयक्षायचतुष्कसुरस्तुष्कसुर्याम् । एवं सिति मिष्यापुष्टे अनुरवे मित्रसम्बस्तरअङ्कती । उदये पंचससितः । सावादने एकां संयोज्य अनुद्यस्तिस्यः ।

आगे देवगतिमें कहते हैं-

देवोंमें भोगभूमिकी तरह अठहत्तर उदययोग्य है। किन्तु अनमेन्से मनुष्याति, मनुष्यातु-पूर्वी, औदारिक शरीर, औदारिक अंगोपान, मनुष्यायु, वज्रषेभनाराच सहनन घटाकर २५ देवगित, देवानुपूर्वी, वैक्रियिक शरीर, वैक्रियिक आंगोपान और देवायु मिलानेसे सामान्य-देवमें उदययोग्य सतहत्तर ७० होती हैं। उनमें मिथ्यादृष्टिमें मिथ्यात्वकी ब्युच्छित्त होती है। सासादनमें अनन्तानुबन्धी चार, मिश्रमें मिश्र, असंयतमें अप्रवाख्यात्वरण चार, देवायु, वैक्रियिक शरीर और वैक्रियिक अंगोपानकी ब्युच्छित्त होती है। ऐसा होनेपर--

१. मिध्यादृष्टिमें भिश्र और सम्यक्त्व प्रकृतिका अनुदय । उदय पण्डहत्तर । २. सासादनमें एक मिलाकर अनुदय तीन । उदय चौहत्तर । व्युन्छिति चार ।

१ म भूमनिता रंप्रकृतिगलं कले ।

### बयंगळार ६ उवयंगळेप्पत्तों द संदृष्टि :-

देवसामान्ययोग्य ७७

۰	मि	सा	मि	अ
ब्युच्छि	٤	8	१	٩
उदी	હષ	98	90	७१
अनु	2	₹	9	Ę

धित्लिल देवगतियोळ, देवबक्तंळोळु पुवेदोवयमे देवियरोळ, स्त्रीवेदोवयमे नियतोवयमबकु-मन्पुर्वारतं देववक्तंळोळ् स्त्रीवेदमं कळेदोडे सौधमभीव्यग्तिमग्रेवेयकावसानमाद सुररोळुदययोग्य ५ प्रकृतिगळेप्यताद ७६। बिल्लियुं सामान्यसुररोळावुदोडु कवानमविल्लियुमरियल्पडुगुं सुगमं। संदृष्टि:— सोधम्मांचुपरिमग्रेवेयकयोग्य ७६

0	मि	सा	बि	अ
व्यु	8	8	۶	٩
उ	७४	७३	६९	90
अ	ર	ą	و	Ę

उदये चतुःसप्ततः । मिश्रं अनुदयः चतुनिवंबानुपूर्णं संयोज्य मिश्रोदयात् सत्त । उदये सप्ततिः । असंयते अनुदय एकां संयोज्य सम्ययन्त्रप्रकृतिदेवानुपूर्णीदयात् यट् । उदये एकसप्ततिः ।

वेवेषु पुंबेदस्यैनीदयः । देवीषु स्त्रीवेदस्यैनीति नियमात् स्त्रीवेदेश्यतीते सीवर्मावृपरिमग्रेवेयकावसानेषू-१० दययोग्यप्रकृतयः बदसप्तिः । अन्यस्तर्यं सामान्यस्थता ज्ञातव्यं । संदृष्टिः—

स	सौधर्माद्युपरिमग्रैवे = यो ७६						
व्यु	8 8 8 8						
ड	७४	εe	६९	90			
अ	२ मि	३ सा	७ मि	६अ			

 मिश्रमें चार और देवानुपूर्वी मिलाकर तथा मिश्रका उदय होनेसे अनुदय सात। उदय सत्तर। ब्यु. एक।

 असंयतमें एक मिलाकर सम्यवस्य प्रकृति और देवानुपूर्वाका वदय होनेसे अनुदय छह । वदय एकइत्तर । तथा देवोंमें पुरुषवेदका ही वदय होता है और देवानाओंमें स्त्री- अनुविज्ञानुसर चतुर्दश्चिमानंगळोळू वेळवपर :— अविरदठाणं एक्कं अणुदिसादिसु सुरोधमेन इवे । भवणतिकप्पित्थीणं असंजदे णस्यि देवाण् ॥२०५॥

अविरतस्यानमेकमनुविज्ञाविषु धुरौघ एव भवेत्। भवनत्रयकल्पस्त्रीणामसंयते नास्ति वेवानपुरुष्य ॥

बनुविज्ञानुत्तरविमानंगळोळ् असंयतगुणस्थानमो वैयनकुमणुर्वारंबमुबययोग्यप्रकृतिगळेण्य-त्तेयणुष्ठ ७०। भवनत्रयवेबवेबियमां कल्पकस्त्रीयमं सुरोवस्यस्कुमबुकारणविवसुबययोग्यप्रकृति-गळेण्यतेळरोळ् ७७ वेबस्कंळ्योल्लं पुंवेबसं वेबियमांत्लं स्त्रवेबस्यस्कुमबु कारणविव विवक्षित वेबवेबियरोळ्वयप्रकृतिगळेण्यतार ७६। ई भवनत्रयणरोळं कल्पजस्त्रीयरोळं सम्यग्दृष्टिगळ्युट्ट-रणुर्वारवमसंयतगुणस्थानवोळ् वेबानुपुष्ण्यमं कळेडु सासावननोळ्वयस्युष्ण्यित्तं माइन्तं विरल् १० सासावनतम्यग्वृद्यिक्युच्छितिगळण्डु ५। असंयतसम्यग्दृष्टियोळुब्यस्युष्ण्यित्तगळेडु ८। शेबकथनवितनुं सुगममन्तुं। संदृष्टि :—

भवन ३ कल्प स्त्रीयोग्य ७६

0	मि	सा	मि	म
ब्यु	8	4	8	6
उ	98	७३	६९	ĘQ
अ	7	3		0

॥ ३०४ ॥ अनुदिशादिष्वाह---

अनुरियानुसरस्वर्देशविषानेषु असंयतगुणस्वातमेव स्वात् । तेन उरययोग्याः सप्तिदेव । मवनत्रयदेव- १५ देवीनां करमस्त्रीणां च सुरोव एव इरपुरवर्याग्याः सप्तसातिः ॥७०॥ केक्डदेवेषु देवीषु वा यदसातिः ॥७६॥ भवनत्रये करमस्त्रोषु च सम्यादृष्टयुर्वरसंदर्सयतगुणस्वाने देवानुकृष्यं नास्तोति सासावने व्युष्क्वितिः पंच ५ । असंदर्यते अष्टी ८ । योगं सर्वे सामं ।

वेदका ही बदय होता है। अतः देवोंमें स्त्रीवेदके बिना सौधर्मसे छेकर उपरिम पैवेयक पर्यन्त स्त्रीवेदके बिना छिहत्तर उदययोग्य है। अन्य सत्र सामान्य देवोंकी तरह जानना ॥२०४॥

अनुदिश आदिमें कहते हैं--

नो अनुदिश और पाँच अनुत्तर विमानोंमें एक असंयत गुणस्थान ही होता है अतः वहाँ उदययोग्य सत्तर हो हैं। भवनत्रिकके देव और देवियोंमें तथा करणवासी वेवांगताओंमें सामान्यदेवकी तरह उदययोग्य सतहत्तर ७० हैं। केवल देव और देवियोंमें उदययोग्य विहहत्तर हैं। अवनत्रिक और केव्यामें उदययोग्य विहहत्तर हैं। अवनत्रिक और करणवासी देवियोंमें सम्यग्दृष्टि मरकर जन्म नहीं लेता इसलिए २५ असंयत गुणस्थानमें देवागूर्योंका उदय नहीं होता। उसकी व्युष्टिश्वास सामादनमें होनेसे

٠,

24

क्षनंतर्रामद्वियमार्गणेयोळ्ड्वयोग्यश्रकृतिगळं गाथात्रपविंवं पेळवपरः :— तिरिय अपुण्णं वेगे परवादच्यक्क-पुण्ण-साहरणं । एडंदियजसथीणतिथावर्ज्यगळं च मिळिदव्वं ॥३०६॥

तिर्वणपूर्णबेवेकेंद्रिये परवातचतुष्कपूर्णसाघारणमेकेंद्रिययशः स्त्यानगृश्चित्रतयस्यावरगृग्छे च मिलितस्य ॥

> ऋणमंगोवंगतसं संहदिपंचक्खमेविमह वियरे । अवणिय थावरज्ञगलं साहरणेयक्खमादावं ॥३०७॥

ऋषमंगोपांगत्रससंहननपंचेंद्रियमेविमह विकत्रे । अपनीय स्थावरयुगलं साधारणैकाक्ष-मातपं ।।

> खिव तसदुरगदिदुस्परमंगीवंगं सजादिसेवट्टं । ओघं सयले साहारणिगिविगलादावथावरदुगूणं ॥३०८॥

क्षिप त्रसदुर्गतिदुःस्वरमंगोपांगं स्वजाति सृपाटिकासंहननं ओघः सकले साधारणैकविकला-तपस्थावरद्विकोनः ॥

म्यान्ययस्तरायायः ७५							
ब्यु	\$	4	ę	۷			
उ	७४	७३	६९	६९			
अ	3	ą	હ	و			
	_						

३०५ । अर्थेदियम। गंणायां गाथात्रयेणाह—

पाँचकी ब्युच्छिति होती है और असंयतमें आठको ब्युच्छिति होती है। रोष सब सुगम है॥३०५॥

सौधर्मादि उपरिग्रै० ७६

	मि.	सा.	मि.	अ.
व्यु.	8	8	१	ę,
<b>च्य</b>	૭૪	૭રૂ	६९	ဇစ
अनुदय	२	3	و	Ę

भवनत्रिक-कल्पम्त्री---७६

İ	मि.	सा.	मि.	अ.
व्यु.	8	4	8	۷
उदय	ওধ	ક્ર	६९	६९
अनुदय	२	ą	ಅ	9

आगे तीन गाथाओंसे इन्द्रिय मार्गणामें कहते हैं-

एकेंद्रिय योग्य ८०

۰	ſЯ.	सा.
ब्यु	११	Ę
ਚ	60	६९
अ	0	११

एकेंद्रियमार्गणाया उदययोग्याः तिर्वगपयिक्षिचेद्रियवदिद्येकतार्तिः। तत्र परषातावयोवोतोञ्ज्यास-पर्याससायार्गकेंद्रिया यदारकोतिस्त्यानगृद्वित्रयस्वायस्त्रुक्षाणि मेकपित्वा अंगोगंगत्रसमुराटिकामहेनतपर्येद्रिये-रूपनोतिष्वविद्यात् स्तुः। तत्र मिच्छादार्ग सुदुमतियमिति पंच पुतः स्त्यानगृद्धित्रयस्यातोवोतोज्ज्यासाः सासादमानुस्यात् पट् च मिष्ट्यादृष्टी व्युक्तितः ११। सासादनेजनातुर्वश्चित्रप्रवृक्तिहेद्रियस्थासराणि पट्। समामिति मिष्ट्यादृष्टी अनुदयः गृन्यं। उदयः असीतिः ८०। सासादने अनुस्ये एकासस्य ११। उदये एकोनस-

एकेन्द्रिय मार्गणामें उत्य योग्य तिर्यंचलक्ष्यपर्याप्तको तरह इकहत्तर ०१। किन्तु उसमें परचात, आतत्, उद्योत, उच्छ्वास, पर्योत, साधारण, एकेन्द्रिय, अयशस्क्रीति, स्थानपृद्धि २० आदि तीन, स्थावर और सृक्ष्म मिलाकर औदारिक अंगोपान, त्रक्त, स्थानपृद्धि ने स्वेन्द्रिय घटानेपर अस्ती होती हैं । उसमें मिथ्यादृद्धिमें न्यारहको व्युच्छिति होती हैं — मिथ्यात्व, आताप और स्कृत्म आदि तीन ये पाँच तथा स्थानपृद्धि आदि तीन, परचात, उद्योत, उच्छ्वासका सासादनमें अनुदय होनेसे लड्की व्युच्छिति मी मिथ्यादृष्टिमें होती है। सासादनमें अन-ानुव्यन्धी चार, एकेन्द्रिय, स्थावर छहकी व्युच्छिति मी मिथ्यादृष्टिमें होती है। सासादनमें अनुदय प्रस्थ, उदय अस्सी ८०। सासादनमें अनुदय न्यारह ११। उदय उन्हस्तर ६९।

विकले ३ यो० ८१

۰	मि	सा
व्यु	१०	4
उ	८१	৬१
अ	0	१०

सतिः ६९। एवमिह वियन्ने-विकल्यये अशीति सम्याप्य तत्र स्यावरम्द्रधसाधारणैकेंद्रियातवानपनीय जनाप्रशस्तिविहायोगतिह्न स्वरागोगांपस्य जातिम्यादिकारिहनेत्व प्रक्षितेषु ग्रकाशीतिरद्यय्योच्या भवति । तत्र मिष्यास्वय्यतिस्त्यानपृद्धित्य पुनः पर्यायोज्ञ्छसानीबोतायस्तिविहायोगतिहुस्वरः सातादते अनुस्यात् मिष्यादृष्टौ ग्रुज्ञितः १०। सामादने अनंतानुर्वेषिचतुष्कं स्वैकतरमातिस्वति पंच। एयं सिति मिष्यादृष्टा-१५ वनुष्टे गृष्यं। उदये एकाशीतिः ८१। ग्रासादने अनुरते १०। उदये एकसतातिः ७१।

इसी प्रकार विकल्जनयमें अस्थांमें से स्थावर, सृक्ष्म, साधारण, एकेन्द्रिय और आतप-को पटाकर त्रस, अप्रशस्त विहायोगित, दुःखर औदारिक अंगोपोग, सृपाटिका संहनन और अपनी-अपनी जाति (दो-इन्द्रिय, तेइन्द्रिय, चीहन्द्रिय) मिलानेपर उद्ययोग्य इक्यासी होती हैं।

 विकल्प्त्रयमें मिथ्यात्व और अपर्याप्त तथा स्थानगृद्धि आदि तीन, परघान, उच्छवास, चयोत, अप्रशस्त विहायोगति, दुःस्वरका सामादनमें अनुदय होनेसे मिथ्यादृष्टिमें व्युच्छित्ति दस १०। सामादनमें अनन्तानुबन्धी चार और अपनी-अपनी जाति इस तरह पाँच। ऐसा होनेपर मिथ्यादृष्टिमें अनुदय शून्य। उदय इक्याती। सामादनमें अनुदय दस और छदय इक्हत्सर। सक्तर्संद्रियंगळोळ् बोधः सायान्योवयम्हातागळ् नृरिष्णत्तरहरोळ् १२२ साधारणैकंधिय विकल्पत्रयातपस्थावरसुस्ममं बेंदुं ८ प्रकृतिगळं कळेबोब्बययोग्यम्हातगळ् नूरपविनात्कप्पु ११४ बिल्ल पंचेत्रियस्यं चतुर्गतिसाधारणमण्युर्वरितं चतुर्देशगुणस्थानंगळणुवित्ल मिध्यादृष्टियोळ् मिध्याद्वमुण्यस्यांमाममुमे बेरबुं प्रकृतिगळगुवयण्छेवमच्कुं २। सासावननोळनंतानुर्वणिवद्यक्कमे छेत्रसब्दु ४। मिश्रत्रोळं मिश्र्यकृतिय छोद्व विक्कुः १ सास्यतनोळ् दितीयक्वायखनुष्ट्याविष्वित्रेळ्ं ५ प्रकृतिगळगुवयण्डेवसच्कुं २। मेले प्रमत्तावि नवगुणस्थानंगळोळ् साम्ययगुणस्थानंगळे ग्रव्हातगळगुवयण्डेवसच्कुं २। मेले प्रमत्तावि नवगुणस्थानंगळोळ् सामय्यगुणस्थानंशळ्येळदंतस्युं ५ नात्कुः ४ मारवि ६ मो ६ मो दृ १ मेरबु २ पविनारं १६ मूवन् ३० पक्रेरबुं १२ प्रकृतिगळगे यथाक्रमविव्युव्यव्यविष्ठित्यस्युक्तस्यानुर्गते प्रकृतिनार्गत्वान्त्रवान्त्रवे । उदयप्रकृतिगळ् नृरो भन्तु १०९। सासावनगुणस्थानवोळ् एरबु मृत्वयनुत्रव १० प्रकृतित्यज्ञेत्रकुत्रवे । उदयप्रकृतिगळ् नृरो भन्तु १०९। सासावनगुणस्थानवोळ् एरबु मृत्वयनुत्रव १० प्रकृतित्यज्ञेत्रकुत्रवित्रकृत्वयाळे द् ८। उदयपाळ् निरकृत्वयाजेळ् करेवनुवयंगळोळ् क्र्यूनं विरक्षमुत्रवर्गळे द ८। उदयपाळ् नृत्तर १०० । सिश्रमुणस्थानवोज् क्रियनुवयंगळोळ् क्र्यूनं विरक्षमुत्रवर्गळ प्रकृतियनुवयंगळोळ् व्याव्यक्रित्रवृत्रवर्गत्वे । उदयपाळ् नृत्तर्वरंगळोळ् कर्यन्वयंगळोळ् व्यावन्त्रवरंगळोळ् व्यावन्त्रवरंगळोळ् व्यावन्त्रवरंगळोळ् व्यावन्त्रवरंगळोळ् व्यावन्त्रवरंगळोळ् व्यावन्त्रवरंगळोळ् व्यावन्त्रवरंगळोळ् व्यावन्त्रवरंगळोळ् व्यावन्त्रवरंगळ्ल वित्रवर्वयंगळेळ् व्यावन्त्रवरंगळाळ् वित्रवर्वयंगळ्ल वित्रवर्वयंगळ्ल वित्रवर्वयंगळ्ल वित्रवर्वयंगळ्ल वित्रवर्वयंगळ्ल वित्रवर्वयंगळ्ल वित्रवर्वयंगळ्ल वित्रवर्वयंगळ्ल वित्रवर्वयंगळ्ल वित्रवर्वयंगळ्ल वित्रवर्वयंगळ्ल वित्रवर्वयंगळ्ल वित्रवर्वयंगळ्ल वित्रवर्वयंगळ्ल वित्रवर्ववर्वयंगळ्ल वित्रवर्वयंगळ्ल वित

सक्तेंद्रवेषु श्रोषः द्वाविधारपुत्तरशतं १२२। तत्र च साधारणैकेंद्रियविककवयातपस्यावरसूस्मेखनः १५ पनीतेषु उदययोग्यं चतुर्दशोत्तरशतं ११४। गुणस्यानानि चतुर्दशं । तत्र मिश्यादृष्टी मिथ्यात्वाप्यांसद्वयं छेदः २। सासावते अनंतानृत्विधिचतुर्कः । मिश्रे मिश्रश्रकृतिः १। असंवते द्वितीयकषायचतुर्कादिसावदा १७। देशसायतेष्ठशे । प्रमात्तान्त्वपृत्तस्य १५ वि चत्रस्य १६ वि चत्रस्य १६ वि चत्रस्य १६ वि चत्रस्य १६ वि चत्रस्य १६ वि चत्रस्य १६ वि चत्रस्य १६ वि चत्रस्य १६ वि चत्रस्य १६ वि चत्रस्य १६ वि चत्रस्य १६ वि चत्रस्य १६ वि चत्रस्य १६ वि चत्रस्य १६ वि चत्रस्य १६ वि चत्रस्य १६ वि चत्रस्य १६ वि चत्रस्य १६ वि चत्रस्य १६ वि चत्रस्य १६ वि चत्रस्य १६ वि चत्रस्य १६ वि चत्रस्य १६ वि चत्रस्य १६ वि चत्रस्य १६ वि चत्रस्य १६ वि चत्रस्य १६ वि चत्रस्य १६ वि चत्रस्य वि चत्रस्य चत्रस्य १६ वि चत्रस्य चत्रस्य १६ वि चत्रस्य चत्रस्य चत्रस्य चत्रस्य चत्रस्य वि चत्रस्य चत्रस

पंचित्रियों में गुणस्थानकी तरह उदय योग्य एक सौ बाईस १२२ में से साधारण, एकेन्त्रिय, विकल्प्रय, आतप, स्थाबर, सूक्ष्म घटानेपर उदयगोग्य एक सौ चौदह १४४। गुणस्थान चौदह । सिध्यादृष्टिमें सिध्यात्व और अपर्याप्त दोकी न्युच्छित्ति २। सासादनमें अनन्तानुबन्धी चार ४। मिश्रमें सिश्र पक्ति १। असंयतमें अप्रत्याख्यानावरण आदि २५ सतरह १९। देशसंयतमें आठ ८। प्रमत्त आदि में गुणस्थानकी तरह पाँच, चार, छह, छह, एक, दो, सोळह, तोस, बारह। ऐसा होनेपर—

१. मिथ्यादृष्टिमें मिश्र, सम्यक्त्व, अहारकद्विक और तीर्थकरका अनुदय। उदय एक सौ नौ १०९। ब्यक्तित हो।

२. सासादनमें पाँचमें दो और नरकातुपूर्वी मिलकर अनुदय आठ। बदय एक सौ ३० छह १०६। व्यूट ४

३. मिथमें आठमें चार तथा शेष तीन आनुपूर्वी मिलकर मिश्रप्रकृतिका उदय होनेसे अनुदय चौदह। बदय सौ। व्यु. एक।

रै. म क्षिमत्तमनुदयंग<sup>8</sup>।

रोळु बतुर्गितमळोळससंयतसस्यादृष्टि युद्दुगुमणुदाँरदमानुः कार्यबतुष्कपुमं सन्यस्वप्रकृतियुर्मानः तानुः प्रकृतिगळोळससंयतसस्यादृष्टि युद्दुगुमणुदाँरदमानुः कार्यविक्रमुमं सन्यस्वप्रकृतिगळु कृदुनं विराक्तनुदर्गनळु पसं १०। उद्यप्रकृतिगळु नूरनात्कृ १०४ देशसंयतगुणस्यानदोळु परिनेखुगूडियनुदर्गळिष्पसेळ् २०। उपवर्गळे०भतेळ् कृदुन् १५ विराक्तनुदर्गनळु प्रवाद्वे प्रकृत्वे प्रवाद्वे प्रवाद्वे प्रकृत्ये कार्यक्रियां क्रिकेट्ट्यमे कार्यक्रियां क्रिकेट्ट्यमे कार्यक्रियां क्रिकेट्ट्यमे कार्यक्रियां क्रिकेट्ट्यमे कार्यक्रियां क्रिकेट्ट्यमे कार्यक्रियां क्रिकेट्ट्यमे कार्यक्रियां क्रिकेट्ट्यमे कार्यक्रियां क्रिकेट्ट्यमे कार्यक्रम्य क्रिकेट्ट्यमे कार्यक्रियां क्रिकेट्ट्यमे कार्यक्रियां क्रिकेट्ट्यमे कार्यक्रम्य क्रिकेट्ट्यमे कार्यक्रमे कार्यक्रमे क्रिकेट्ट्यमे कार्यक्रमे क्रिकेट्ट्यमे कार्यक्रमे क्रिकेट्ट्यमे कार्यक्रमे क्रिकेट्ट्यमे क्रिकेट्ट्यमे कार्यक्रमे क्रिकेट्ट्यमे कार्यक्रमे क्रिकेट्ट्यमे कार्यक्रमे क्रिकेट्ट्यमे कार्यक्रमे क्रिकेट्ट्यमे क्रिकेट्ट्यमे विरावद्यमे कार्यक्रमे क्रिकेट्ट्यमे क्रिकेट्ट्यमे विरावद्यमे क्रिकेट्ट्यमे क्रिकेट्ट्यमे क्रिकेट्ट्यमे क्रिकेट्ट्यमे विरावद्यमे क्रिकेट्ट्यमे क्रिकेट्ट्यमे विरावद्यमे क्रिकेट्ट्यमे क्रिकेट्ट्यमे क्रिकेट्ट्यमे क्रिकेट्ट्यमे क्रिकेट्ट्यमे विरावद्यमे क्रिकेट्ट्यमे क्रिकेट

चतुरानुपूर्णसम्प्रकृत्युद्धार्श्व १० । उदयः चनुत्तराश्नं १०४ । देशसंयतं मतरश सयोश्यानुरयः सत-विवातः २० । उदयः सत्ताशीतः ८० । प्रमते अनुत्यः अष्ट संयोग्य आहारकृद्धयोदयात्त्रविन्त्रव्त ३३ । उदय १५ एकाक्षीतिः । ८१ । अप्रमते पंत्र संयोग्य अनुद्धरोद्धाविशत् ३८ । उदयः यद्सप्ततः ७६ । अपूर्वकरणे चत्रवारि संयोग्य अनुत्यः हाचस्वार्षितत् ४८ । उदयः द्वार्ष्टतिः ७२ । अनिवृत्तिकरणे पट् संयोग्य अनुद्यः अष्टामस्वारितत् ४८ । उदयः यद्षष्टिः ६६ । त्रमानाराये पट् संयोग्य अनुद्वः चतुःपंत्रात्त् ५५ । उदये एकान्त्रपष्टिः ५९ । उदयः पष्टिः ६० । उपयोजनुष्यं सन्यत्वेषात् ५५ । अद्येश्चर्यं स्वत्यात्रात् ५५ । संयोग्य अनुद्वः स्वत्यं वोद्धयः विद्वार्थः । अप्योगि प्रश्नते स्वाय्य अनुद्वः स्वत्यं व्याद्धः स्वाय्य अनुद्वः स्वत्यं वाद्यः विद्वार्थः । अप्योगि रिशतः संयोग्य अनुद्वः वोद्धः

प्र. असंयतमें एक मिलाकर तथा चारों आनुपूर्वी और सम्यक्त्व प्रकृतिका उद्य होनेसे अनुद्य दस । उद्य एक सौ चार । ब्यू. सतरह ।

५. देशसंयतमें सतरह मिलाकर अनुद्य मलाईस । उदय सतासी । व्यू. आठ ।

६. प्रमत्तमें आठ मिळाकर अनुदय तेंतीस, क्योंकि आहारकद्वयका उदय है। **उदय** २५ इक्यासी। ब्यु. पाँच।

७. अप्रमत्तमें पाँच मिलाकर अनुद्य अड़तीस । उदय छिहत्तर । व्यु. चार ।

८. अपूर्वकरणमें चार मिलाकर अनुदय बयालीस । उदय बहत्तर । ब्यु. छह ।

९. अनिवृत्तिकरणमें छह मिलाकर अनुदय अड़तालीस । उदय छियासठ ।

१०. सुक्ष्मसाम्परायमें छह निलाकर अनुदय चौवन । उदय साठ । व्यु. एक ।

११. उपशान्तकषायमें एक मिलाकर अनुदय पचपन । उदय उनसठ । ब्यु. दो ।

१२. क्षीणकपायमें दो मिलाकर अनुदय सत्तावन । चदय भी सत्तावन । व्यू. सोलह ।

१३. सयोगीमें सोल्ह मिलाकर अनुदय बहत्तर क्योंकि तीर्थकरका उदय है। उदय वयालीस। व्यु. तीस। गुणस्थानबोळ, मूबनुत्र्वियनुवयप्रकृतिगळ, तूरेरङ् १०२। उदयंगळ, वच्नेरङ् १२। संदृष्टि :— सकलेंद्रिययोग्य ११४

•	मि	सा	मि	अ	दे	प्र	अ	ब	अ	स्	उ	क्री	स	अ
eg	२	8	8	१७	e	٩	8	Ę	ę	8	3	8 €	30	१२
उ	१०९	१०६	१००	१०४	૮૭	८१	હદ્દ	७२	ĘĘ	६૦	५९	ષ્હ	४२	१२
अ	4	-	88	80	२७	33	36	४२	80	48	44	40	७२	१०२

अनंतरं कायमार्गाणेयोळ्डययोग्यप्रकृतिनळं द्वचर्डंनाथासूत्रविवं वेळवपरः --एयं वा पणकाए ण हि साहारणमिणं च आदीवं।

दुसु तद्दुगसुञ्जीवं कमेण चरिमम्मि आदावं ॥२०९॥ एकॅद्रियवर्लकाये न हि साधारणिमवं चातपः द्वयोत्तद्वयमुखोतः क्रमेण चरमे आतपः ॥ एकॅद्रियवर्लकाये एकॅद्रियमार्ग्गणेयोळ पेळवंते अर्ज्यु कायमार्ग्गणेगळोळवययोग्यप्रकृति-

एकेंद्रिय वरंग्ककाये एकेंद्रियमार्गणेयोज्यु चैज्वंते अर्थु कायमार्गणेयाळोळुवययोग्यप्रकृति-गळेण्यत्तपुष्टु ८०। अर्थे ते देशे सामार्थावयप्रकृतिगळ्ळ १२२। नूरिएपलेरबरोळु नारकायुष्यमुमं १। वेवायुष्यमुमं १। मतुष्यायुष्यमुमं १। उक्क्षेणाँगतुमं १ मतुष्यद्विकस्मं १। आहारक-द्विकमुमं २। वेह्नियकचट्कमुमं ६। तीर्थमुमं १। विकल्पयसुमं ६। स्थानच्यंचकसुमं ६। संहनन-वट्कमुमं २। विह्नायोगतिद्वयसुमं २। आवियनामधुमं १। संस्थानच्यंचकसुमं ६। संहनन-वट्कमुमं ६। सुरानामसुमं १। सहनन-१। अत्वतामसुमं १। पंचेद्रियजातिनामसुम १ मनितु नाल्यतरष्ट्व महातिगळं कळेबोडेतावन्तामं-गळपुर्वारदं। अल्लि साधारणमं कळेबोडे पृथ्वीकायिकोवययोग्यप्रकृतिगळेप्तोभसपुष्टु ७९।

(८०) मत्तमा एणभत्तुप्रकृतिगळोळु ई साधारणगुमं आतपनामगुमं कळेबोडप्कायिकोदययोग्यप्रकृति- १५

ढ्रपुत्तरक्षतं १०२ । उदयो द्वादश । ३०६−३०८ ॥ अय कायमार्गणायामाहु— एकॅद्रियमार्गणावत् पंचकायमार्गणायामशीतिः ८० । तत्र साधारणेऽपनीते पृथ्वीकायिकोदययोग्या

१४. अयोगीमें तीस मिछाकर अनुदय एक सौ दो। चदय बारह ॥३०६-३०८॥ विकल्प्रय रचना सकलेन्द्रिय योग्य ११४

Ĥ. ₹. Я, अ. 20 0 १७ 4 ۹ 8 808 60 ट१ ८१७१ 206 200 ७६ ૭ર 32 80 २७ 33 ४२

आगे काबमार्गणार्मे कहते हैं— एकेन्द्रिय मार्गणाकी तरह पाँच कावमार्गणार्मे चढ्ययोग्य अस्सी ८०। उसमें-से स-६१

२०

६६ ६०५९५७४२ १२

४८ ५४५५५७७२१०२

(८०)
गळेप्पतें टप्पु ७८। मत्तमा एणमत् प्रकृतिगळोळ् असाधारणातपद्वयसहितमाणि उद्योतनाममुमं
कळेबोडे तेकस्काधिकवायुकापिकमेंबेरडेवोळमेप्पतेळ्मेप्पतेळ् प्रकृतिगळ्डवयोग्यंगळएवु । ते
ए७। वा ७७। मत्तं कमेण चरियनिम आवार्य ण हि वणस्पतिकापिकंगळोळाएणमत्रोळातपनाममो व कलेबोड्डययोग्यमळ्तिमाळेप्पत्तो सत्तप्र्यु ७९। अंतागुत्तं विरल् पृथ्वीकापिकोवयोग्य५ प्रकृतिगळेप्पतो सन् ७९। गृणस्थानंगळॅरडप्पृवे ते बोडे ण हि सासणी अपुण्णे साहारणमुहण्ये य
तेजदुगे एविंतु पारिवेषिक ग्यायविदं पृथ्वोकापिकंगळोळ अप्कापिकंगळोळ वनस्पतिकापिकं
गळोळे सासावनसम्यग्वृष्टि पुददुग्रमपुर्वारवमिक्ल पुटदुवसासावनंगवस्यानकालमुक्कृष्टिवसाराबिल जयन्यविवयकसमयमेपपुर्वारवं तद्दगुणस्थान्वोळुवययोग्यमस्य विवयपर्यामिषिवं सेल्दियमुव
१० स्त्यानमृद्धित्रयमुद्धे । उच्छ्वासपर्यामिषिवं सेल्दियमुव उच्छ्वासनाममुं १ अरितपर्यामिषिवं
मेल्दियसुव परघातनाममु १ अद्योतनामगु १ मितु पन् प्रकृतिगळ्यां मिन्यावृष्टियोळुव्युविद्यां
पक्कृष्टि । सासावनतामु १ अप्रोतनामगुं १ एक्ट्रियाजातिनामगुं १ स्थावग्नामगु १ मितार्थे
प्रकृतिगळ्युवयस्युच्छित्त्यम्कृ ६ संतागुर्वा विरल् मिन्यावृष्टिगुणस्थान्वोळन्वयं प्रथमुवयप्रकृतिगळेप्यतो अन्तु ७२। सासावनगुणस्थानबोळनुवयंगळु पत्त १० उदयंगळकत्त्वां भृत्व १ । संदृष्टि । संदृष्

१५ एकाम्माज्ञीतिः । ७९ । पुनस्तत्रशाक्षीत्यां साधारणातपदयेजनातिऽन्कायिकायययोग्याः अष्टसन्ततिः ७८ । पुनस्तत्रान्धाः स्वार्यां साधारणातपीज्ञीतत्रयेजनाति तेकायापक्योधस्ययोग्याः सन्तसन्तितः ७७ । पुनः क्रमेण चिरमिष्ट् बातवेऽनति ते वनस्यतिकायिके द्वदययोग्याः एकान्ताज्ञीतिः ७९ । तथासितं पृण्यो शास्त्रकाययोग्याः एकान्ता-स्रोतिः ७९ । गुणस्यानद्वयं कृतः ? णहि सासयो अतुभाग्यान्दारणानुक्रमा तद्वदुगः । इति पारियान्। पृथ्य-प्रत्यकेवनस्यतित् सासादनस्योशनाः । तत्रीरमन्त्रसात्रस्य तद्गुणस्याने द्वययोग्यानि मध्यास्यातपम्वयान्य-पर्याच्यानि रिद्यययान्याप्यत्वययोग्यस्यानपृद्वितयः जन्यतान्यान्यस्यानपृद्वत्यान्यान्यस्यान्यस्यान्यस्यानपृद्वतयः प्रत्यस्यान्यस्यानपृद्वतयः व्याप्यानिकायस्यानपृद्वतयः योग्ययस्यानपित्रस्यान्यस्यानपित्रस्यानपृद्वतयः प्रत्यस्यानपृद्वतयः प्रत्यस्यानपृद्वतयः व्याप्यान्यस्यानपृद्वतयः व्याप्यान्यस्यानपृद्वतयः प्रत्यस्यानपृद्वतयः प्रत्यस्यानपृद्वतयः प्रत्यस्यानप्रत्यस्यान्यस्यानपृद्वत्यस्यानस्य स्थानपृद्वत्यस्यानस्यानपृद्वत्यस्यानस्यानपृद्वत्यस्यानस्य स्थानप्रत्यस्यानस्य स्थानप्रत्यस्यानस्य स्वाप्यस्यानपृद्वत्यस्यानस्य स्थानपृद्वतिस्यानस्य स्वानप्रत्यस्यानस्य स्वापन्तिस्यस्यानस्य स्थानप्रत्यस्यानस्य स्वापन्तिस्य स्वापन्तिस्य स्यानपृद्वत्यस्यानस्य स्वापन्तिस्य स्वापनित्यस्यानस्य स्वापनित्यस्यानस्य स्वापनित्यस्यानस्य स्वापनित्यस्य स्वापनित्यस्यानस्य स्वापनित्यस्य स्यानस्य स्वापनित्यस्य स्वापनित्

साधारण घटानेपर पृथ्वीकाधिकमें चद्रयथोग्य उत्यासी ७९ । पुनः अस्तीमें-से साधारण और आताप बटानेपर अपकाधिकमें बद्रयथोग्य अठहत्तर। पुनः अस्तीमें-से साधारण, आताप और वायुकाधमें चद्रयथोग्य अतहत्तर। पुनः क्रसमें अलियामें एवं आताप बटानेपर तेजकाय और वायुकाधमें चद्रयथोग्य उत्तादा । पुनः क्रसमें अलियामें १५ आताप घटानेपर वनस्पतिकाधिकके चद्रयथोग्य उत्तासी। गुणस्थान दो क्योंकि आगममें कहा है कि सासादन सरण करके अपयोग्रक, साधारणकाय, स्थूसकाथ, तेजकाय और वायुकाधमें उद्ययन नहीं होता। अतः वह प्रथ्वीकाय, अध्याय और प्रत्येक वनस्पतिमें हो उत्त्यन होता है। उनमें उत्यन्त सासादन के उस गुणस्थानमें ये दस प्रकृतियाँ उद्ययगोग्य नहीं हैं—सिध्याव, आतप, सुहम, अपर्याप्त ३० वे चार । तथा सासादन तो निवृत्यपयोग्न दशामें ही रहता है और स्थानगृद्धि आदि तीन इन्त्य पर्याप्त पूर्ण होनेपर ही उद्ययगोग्य होता है। इसी तदह उच्छव्याक्ता उद्यय भी उच्छात्वास पर्याप्त पृणे होनेपर हो होता है। परवात और उच्चोत हारीर पर्याप्त पृणे होनेपर ही होता है। एकाव और उच्चोत हारीर पर्याप्त पृणे होनेपर ही होता है। परवात और उच्चोत हारीर पर्याप्त पृणे होनेपर ही होता है। परवात और उच्चोत हारीर पर्याप्त पृणे होनेपर ही चता है।

पृथ्वी० यो० ७९

010	मि	सा
ब्यु	१०	Ę
उ	હલ	६९
अ	0	१०

अपकाधिकोदययोग्धप्रकृतिगळेष्यते दु ७८ । सिष्यादृष्टियोळु सिष्यात्वप्रकृतियुं १ सूक्ष्म-नामसुं १ अवर्थ्याप्रनामसुं १ स्त्यानगृद्धित्रयसुं ३ वर्ष्यातनामसुं १ उद्योतनामसुं १ उच्छवासनामसु १ मितोभत् ९ प्रकृतिगळगुदयश्यृच्छितियक्ष्कुं। सातावननोळनंतानुविषवतुष्कसुं नारकु ४ एकॅद्रिय-जातिनामसुं १ स्थावरनामसुं १ मितार्च ६ प्रकृतिगळगुदययश्यृच्छितियक्षुसंतामुत्तं विरक् सिष्या-दृष्टिगुणस्थानदोळनुदयं सूक्यसुवयश्रकृतिगळेष्यते दु ७८ । सासावनगुगस्थानदोळनृदयंगळोभस्तु ९ । वदयंगळरुवतो भत्तु ६९ । संदृष्टि :—

अ० यो० ७८

۰	मि	सा
ब्यु	۹	Ę
उ	96	६९
अ	0	९

चैति यद् ६ । तयासित मिध्यादृष्टावनुबयः भूम्यं । उदयः एकाम्बद्यीतिः ७६ सासावने अनुबयो दग १० । उदयः एकाम्बद्धवितः ६९ अकाधिकोदययोग्याष्टपत्यतां ७८ मिध्यादृष्टी अर्थुक्वितः मिध्यात्यं मृशमप्यतिमं स्थापनृदिवयं प्रयादीयोदोच्यास्यवेति नव । सासावने अनेतानुबंधिकतृत्वकोद्धियस्यावराणि यद् । तयासिति मिध्यादृष्टावनुष्यः सूर्यं उदयोद्धस्पतिः ७८ । सासावने अनुबयः नव ९ । उदयः एकान्सप्यतिः ६९ । १८

व्युन्छित्ति सिध्यादृष्टि गुणस्थानमें होती है। अतः सिध्यादृष्टिमें ब्युन्छिति दस। सासादनमें अनन्तानुबन्धी चार, एकेन्द्रिय और स्थावर छह। ऐसा होनेपर सिध्यादृष्टिमें अनुदय जून्य। उदय उनासी ७९। सासादनमें अनुदय दस। चदय उनतर ६९।

अफ्वायिकमें इत्ययोग्य अठत्तर ७८। मिध्यादृष्टिमें व्युच्छित्ति मिध्यात्व, सूक्ष्म अपर्याप्त, स्त्यानपृद्धि आदि तीन, परपात, उद्योत, उच्छदास इन नौकी। सासादनमें १५ अनन्तातुष्ट्यी चार पकेन्द्रिय स्थायर छह्। ऐसा होनेपर मिध्यादृष्टिमें अनुदय श्रूत्य। वद्य अठहत्तर ७८। सासादनमें अनुदय नौ ९। उदय वनहत्तर ६९।

२०

अष्कायिकयोग्य ७८ तेजस्कायिकोदययोग्यप्रक्वातगळेष्यतेळ् ७७ मिष्यादृष्टिगुणस्थानमो दे-वायुकायिकोदययोग्यप्रकृतिगळ् मेष्यत्तेळ् ७७ । चित्त्ल्यं मिष्यादृष्टिगुणस्थानमोदे वनस्पति-कायिकोदययोग्यप्रकृतिगळेष्यासो भत् ७९ । अत्त्ल मिष्यादृष्टियोळ् मिष्यादशकृतिग् १ । सुस्ता-नाममृं १ अपय्योगनाममृं १ साधार्थान्यातम् १ स्त्यानगृद्धिप्रत्यम् १ । परधातनाममृं १ । उच्ह्यस-नाममृं १ उप्रोतनाममृं १ यितु पत्तं प्रकृतिगळगुदयय्युच्छितियक्कं १० । सासादननोळ् अनंतानु-वंचिचतुष्कमृत्तं ४ एकेद्विप्रचातिनाममृं १ स्थावरनाममृं १ मितारं ६ प्रकृतिगळगुद्यय्युच्यं यक्कं ६ संतापुत्तं विरक् मिष्यादृष्टिगुणस्थानदोळनुदयं द्यायपुदयं गळेष्यतो भत्तृ ७९ । सासादन-सम्यादृष्टिगुणस्थानदोळनुदयप्रकृतिगळ् पत्तु १० । उदयप्रदृत्यं गळेष्यतो भन्त् ६९ । संवृष्टि :—

### वनस्पतियोग्य ७९

0	मि	सा
ब्यु	१०	Ę
उ	७९	६९
अ	0	१०

## अनंतरं त्रसकायमार्गांगेयोळ्वययोग्यप्रकृतिगळं वेळ्वपरः :---

तेबोबातकाधिकोदययोग्याः सप्तस्यत्रीतः ७७। मिष्यार्ष्टिगुणस्यानं । वनस्यतिकायिकोदययोग्यैकान्नाशीरयां मिष्याद्येष्टी निष्यास्तपृथ्यापयीस्ताषायणस्यानगृद्धित्रयप्यातोष्ट्यस्योग्याताः व्युक्तितः १०। सासादने कर्तनानुर्वेषिचतुर्वकितियस्यावराणि ६९ तयायति मिष्याद्यात्तर्वद्यः सूत्यं वयदा एकान्याधीतः ७९। सामादनेत्रुदयः दशः १०। उदयः एकान्यद्यतिः ६९॥ ३०९॥ वयस्यकायमार्गणायासाहः—

तेजकायिक, वायुकायिकमें बदययोग्य सतहत्तर ७०। गुगस्थान सिध्यादृष्टि एक। वनस्पतिकायिकमें वदययोग्य ७९ उन्यासी। मिध्यादृष्टिमें मिध्यात्व, सूक्ष्म अपयीत, साथारण, स्त्यानगृद्धि आदि तीन, परधात, उद्योत, उच्छवास इन दसकी ब्युच्छिति। सासा-दनमें अनत्वायुक्त्यी चार स्थावर पूक्ष्म अहकी व्युच्छिति। पेसा होनेपर मिध्यादृष्टिमें अनुद्दय नूम । उदय उन्यासी ७९। सासान्त्रमें अनुद्दय सूम्य। उदय उन्यासी ७९। सासान्त्रमें अनुद्दय सूम्य। उदय उन्यासी ७९। सासान्त्रमें अनुद्दय सूम्य। उदय उन्यासी ७९। सासान्त्रमें अनुद्दय सूम १०। उदय उन्यासी ७९।

पृथ्वीकाय रचना ७९ अपकाय रचना ७८ तेजीवातकाय रचना ७७

[मं.	्सा.
80	Ę
હર	६९
0	१०

मि.	सा.
9	Ę
૭૮	६९
0	९

	मि.	İ
	0	l
	૭૭	l
1	0	

आगे त्रसकाय मार्गणामें कहते हैं---

ओघं तसे ण थानरदुग-साहरणेयतावमश्र ओघं । मणवयणसत्तमे ण हि ताविगिविगलं च थावराणुचऊ ॥३१०॥

ओघत्त्रसे न स्वावरहिक साधारणैकेंद्रियातयं अय ओघः । मनोवचनसप्तके न हि आतपैक विकलेंद्रियं च स्वावरानुपुरूयं चत्वारि ॥

नसकायिकोदययोग्यं सतदशोत्तरशर्तं ११७ । कुतः ? स्वावरवृश्यमसावारणैकेंद्रियात्वानामेकेंद्रियेव्वे-वोदयात् । गुणस्यानानि वर्तुरंत १४ । तत्र मित्यादृष्टी मित्यात्वारयोग्वद्धयं व्यक्तिश्रीतः सासावर्त्रनात् गृथीय - २० बतुष्मं विकलत्रयं व । मित्रं मित्र्यं १ । असंयतादिषु गृणस्यानवत् सारदाष्ट्राष्ट्र पंत्र सावादि यद् यवेकं हे वोदया त्रियत् द्वादयः । तसावति मित्र्यादृष्टासनुदयः तिम्रसम्यवस्याहारकृदयीर्थकरस्वानि ५ । उदयः द्वादशोत्तर-यतं ११२ । सावादने अनुदयः द्वे नरकानुषुत्र्यं च मिलिस्ता अवदो ८ । उदयः नशोत्तरतां । मिन्ने अनुदयः

त्रसकायिकमें वदययोग्य एक सौ सतरह १९०। क्योंकि स्थावर, सूक्ष्म, साधारण एकेन्द्रिय और आतपका बदय पकेन्द्रियोमें ही होता है। गुणस्थान चौदह १४। वनमें से २५ मिण्यादृष्टिमें मिण्यादृष्टिमें मिण्यादृष्टिमें मिण्यादृष्टिमें मिण्यादृष्टिमें मिण्यादृष्टिमें मिण्यादृष्टिमें मिण्यादृष्टिमें मिण्यादृष्टिमें मिण्यादृष्टिमें मिल्र । असेवत आदहा गेणस्थानीकी तरह सतरह, आद, गोंच, चार, छह, छह, पक, दो, सोळह, तीस, बारह। ऐसा होनेपर मिण्यादृष्टिमें मिल्र सम्यक्दत, आहारकद्विक और तोर्थकर पाँचका अनुदय। चदय एक सौ बारह १९२। सासा-दनमें दो और नरकान्पृष्ट्यां मिळकर अनुदय आठ। बदय एक सौ नौ। मिल्रमें सात और ३० को ती आनुपूर्वी मिळाकर तथा मिल्र प्रकृतिका बदय होनेसे अनुदय ८+७+३=१८-१=

१. स कृष्टिमत्तमस्ति ।

बयंगळ् पित्ते टरोळ् सस्यक्षत्रप्रकृतियुमं आनुपूर्क्यंबतुष्कमुमं ४ कळे दुवयंगळोळ् कृ कृड्तं बिरकतुवयंगळ् पित्तमुष १३। उदयंगळ् नूर नात्कु १०४। देशसंयतगुणस्थातदोळ् पितनेकुः गूडियतुवयंगळ् ३० मूबत्, उदयंकेणभत्तेकृ ८०। प्रमत्तगुणस्थानं मोदल्गों इ मेलेल्लेडेयोलनुः वयोवयंगळ् गुणस्थानदोळनेळदंतियप्युच् सिद्ष्टिः :—

त्रसकाय योग्य० ११७

						_								
0	मि	सा	मि	अ	दे	я	अ	म	अ	सू	ਭ	क्षो	स	अ
ब्यु	२	9	2	१७	6	٩	8	Ę	Ę	8	2	१६	₹o	१२
उ	११२	१०९	800	१०४	20	८१	હદ્દ	७२	ξĘ	ξo	५९	५७	४२	१२
अ	4		१७	83	30	3€	४१	84	48	40	46	ξo	७५	१०५

अय मनोबचनसप्रके बोधः सत्यासत्योभयानुभयमनोयोगंगलु नाल्कुं सत्यासत्योभयवाग्यो-गंगलु मुर्होमतेलुं ७ योगंगळगुदययोग्यप्रकृतिगलु सामान्योदयप्रकृतिगलु नूरिप्यतेरडपु १२२ बबरोळातपनाममुमेकेंद्रियजातियुं विकलत्रयमुं स्थावरमुं सूदमम् अपर्य्योगनाममृं साघारण-

सस्त रोषानुपुर्व्यत्रयं च मिलिस्वा मिश्रम्स्युदयात् सन्तरक्ष १७ । उदयः सतं १०० । असंयते अनुदयः १० एका संयोज्य सम्यमस्यानुपूर्व्यस्तुक्कोदयात् त्रयोदश १३ । उदयश्यतुक्तरातातं । १०४ । देशसंयते सन्तरस्य संयोज्य अनुदयः त्रिंशत् २० । उदयः सन्ताशीतिः ८७ । प्रमतादिषु अनुदयोदयी गुणस्यानवत् । संदृष्टिः—

त्रसकाययोग्य ११७।

١	†#	सा	मि	अ	द	Я	अ	अ	अ	₹	उ	क्षी	स	अ
<b>8</b> g	7	હ	8	१७	6	ч	8	Ę	Ę	8	₹	१६	30	85
ਚ	११२	808	800	808	60	८१	७६	७२	६६	Ę٥	48	40	83	१२
व	14	6	१७	₹ 3	30	३६	88	84	48	40	46	€0	७५	804

अय सत्यादिषु च रुर्षु मनोयोगेषु त्रिषु वाग्योगेषु च ओघः १२२, तत्र आतपैकेंद्रियविकलत्रयस्थावर-

सतरह । उदय सी । असंयतमें एक मिलाकर तथा सम्यक्त प्रकृति और चारों आनुपूर्वीका १५ चदय होनेसे अनुदय तेरह । उदय एक सी चार । देशसंयतमें सतरह मिलाकर अनुदय तीस । चदय सतासी । प्रमत्तादि गुणस्थानोंमें अनुदय और उदय गुणस्थानवत् जानना ॥३२०॥

त्रसकाययोग्य ११७

L-	14.	सा.	मि.	अ	₹.	я.	अ. ∣ मि.	अ	सू.	उ. ह	स.	अ.
व्यु.	_ ₹	_ ७	- 8	१७	۷	ц	8 8	Ę	- 8	28	₹ <b>३</b> ०	
₹	११२	१८९	१००	१०४	୧୬	८१	७६ ७२	६६	Ę0	40 4	9 85	१२
अनु.	ષ	۷	१७	१३	३०	३६	84 84	48	40	५८ इ	0 ७५	१०५

योगमार्गणामें सत्य आदि चार मनोयोगोंमें और सत्य असत्य उभय वचनयोगमें

क्षरीरनुमें व स्थावरचतुष्टयम् आनुपूर्व्यचतुष्कर्नामतु पविमूरं प्रकृतिगलं कळेबोर्ड न्रों अस् प्रकृतिगळ्डययोध्यंगलप्यु १०९ बल्लि मिध्यादृष्टियोळ् मिध्यात्वप्रकृतियो देयुवयव्युच्छित्यक्कं १। सासादनोळ अनंतानुबंधिचतुष्टयमुदयव्युच्छित्तियक्क् ४ । मिश्रनोळ मिश्रप्रकृतिगृदयव्युच्छित्ति-यक्कं १। असंयतनोळ भाषापर्व्याप्रियिदं मेलणयोगंगळप्यूडरिदं नाल्क्रमानुपुण्व्यंगळं कळेडू क्षेत्र पितमुरं प्रकृतिगळगुदयन्युच्छित्तियक्कुं १३। देशसंयतनोळु तृतीयकवायचतुष्कम्ं तिर्यंगा-युष्यमुं उद्योतनाममुं नीचैग्गोत्रमुं तिय्यंगितनाममुमितंदुं प्रकृतिगळगुदयम्युच्छित्तियक्कुं ८। प्रमत्तगुणस्थानं मोदलागि सयोगिकेवलिभट्टारकगुणस्थानपर्थंतं पंच य चउरं छक्क छञ्चेव इगि दुग सोळस तीसमें दिनुदयवपुच्छितिगळपुवयोगिकेवलिपुणस्थानदोळ् योगमिल्लप्पुदरिदमल्लिय पन्नरडुं प्रकृतिगळ्गे सर्वागिकेवलिगुणस्थानदोळ्दयव्युन्छित्तियक्कुमदु कारणमागि सर्वागकेवळि-गुणस्थानदोळ्दयभ्युच्छित्तिगळ् नात्वत्तरहुप्रकृतिगळण्युव् ४२। अंतागुत्तं विरलु मिण्यादृष्टि- १० गुणस्थानदोळु निश्रप्रकृतियुं सन्यवस्वप्रकृतियुं तीरर्थमुमाहारकदृयमुमितय्दुं प्रकृतिगळगनुदय-मक्कुं ५ । उदयंगळु नूर नाल्कु १०४ ॥ सासादनगुणस्थानदोळो दुगूडियनुदयगळु बारु ६ । उदयं-गळ तर मुरु १०३। मिश्रगुणस्थानदोळ नात्कू गुडियनुदयंगळ हत्तरोळ मिश्रप्रकृतियं कळेबुदयंगलोल कुडुत्तं विरलत्वयंगळो भत् ९ उवयंगळ नुह १००। असंयतगुणस्थानदोळो दुगुडियत्वयंगळ हत्तरोळ सम्यवस्वप्रकृतियं कळेदुदर्यगळोळु कूडुतं विरलनुदयंगळो भन् ९। उदयंगळ तुरु १००॥ देश- १५ संयतगुणस्थानदोळ् पदिमूहगृडियनुदयंगळिष्पत्तेरड २२ । उदरंगळेण्भतेल् ८७ । प्रमतगुणस्थान-सूक्ष्मपर्यातसाघारणचतुरानुपूर्व्याणि उदययोग्यानि नेति नवीत्तरशतं ॥ १०९ ॥ तत्र मिथ्यादृष्टी मिथ्यात्वं व्युच्छिलिः । सासादने अनंतानुबंधिचतुष्कं ४ । मिश्रे मिश्रं १ । असंयते भाषापयप्तिकपरि योग्यसंभवात् अ।नपुरुर्वचतुरुकं विना त्रयोदश १३ । देशसंयते ततीयकथायचतुरुकं तिर्यगायश्योतनी चैगॉत्रतिर्यगातयोष्टी ८ । प्रमत्तादिसयोगपर्यंतं पंचयच उरख्का छन्चेव इगिदुगसोलसतीसमिति । अयोगे योगाभावात् तदद्वादशानां सयोगे २० एव व्युच्छित्तेद्वीवत्वारिशत् । ४२ । तथासित मिथ्यादृष्टी मिश्रसम्यक्त्वतीर्थाहारकद्वयमनुदयः ५ । उदयः चतुरुत्तरशतं १०४। सासादने एकसंयोगादनुदयः षट् ६ उदयः श्युत्तरशतं १०३। मिश्रेऽनुदयः चतुरुकं गुणस्थानकी तरह एक सौ बाईसमें-से आतप, एकेन्द्रिय, विकलन्नय, स्थावर, सुक्म, अपर्याप्त, साधारण और चार आनुपूर्वी इन तेरहके उदय बिना उदययोग्य एक सी नी १०९। मिथ्यादृष्टिमें मिथ्यात्वकी व्यक्तिहोती है। सासादनमें अनन्तानवन्धी चार। मिश्रमें २५ मिश्र। असंयतमें चार ऑनुपूर्वीके बिना तेरह, क्योंकि आनुपूर्वीका उदय तो नवीन भवको गमन करते समय होता है और मनोयोग वचनयोग अपनी पर्याप्ति पूर्ण होनेके

होनेसे उसमें व्युच्छिल होनेबाळी बारह प्रकृतियोंकी व्युच्छित सयोगकेवळीमें ही होनेसे सयोगीमें बयाळीसकी व्युच्छिति जातना। ऐसा होनेपर मिण्यावृष्टिमें निष्य, सम्यवस्य, तीर्थंकर, आहारकद्वय पाँचका अनुहय। उदय एक सी चार १०४। सासावृतमें एक मिळनेसे अनुत्य छह। उदय एक सी तीन १०३।

परचात होते हैं। इससे यहाँ आनुपूर्वीका उदय नहीं कहा। देससंयतमें तीसरी प्रत्याख्याना-वरण कषाय चार तियँचायु उद्योत नीचगोच और तियँचगित ये आठ ८। प्रमत्तसे सयोगी-पर्यन्त क्रमसे पाँच, चार, छह, छह, एक, हो, सोछह। अयोगकेवछीमें योगका अभाव ३० बोळं दुर्गुद्धयनुष्यंगळ सुबनारोळाहारकद्वयंग कळंदुवयंगळोळ कूटनं विरलतुबयंगलिप्पतें दु २८ । खब्यंगलेण्यत्तो दु ८१ ॥ अप्रमत्तगुणस्वानमावियागि यवायोग्यमागियमतुबयंगलुनुबयप्रकृतिगलुमी प्रकारिंदिवं नवेतुत् विरलु रचनेप्यित्यक्कं संदृष्टिः :—

मनो ४ बा३ योग्यप्रकृति न रवो भत्त १०९॥

	मि	सा	मि	अ	दे	प्र	अ	अ	अ	सू	उ	क्षो	स
ब्यु	8	8	8	१३	۷	۹	8	Ę	Ę	8	2	१६	४२
उ	१०४	१०३				1							
अ	9	Ę	9	9	२२	₹८	33	30	83	४९	40	42	६७

५ अनुभववायोगदोलुमौदारिककाययोगदोलमुदययोग्यप्रकृतिगर्ल पेळवपदः— अणुभयवचि वियलजुदा ओघधुराले ण हारदेवाऊ । वेगञ्चलुक्कणरतिस्यिाण अपजजचिंगरयाः ॥३११॥

अनुभयवाचि विकलयुत ओघः औदारिके नाहारदेवायुव्वीक्रीयकषट् नरतिर्ययानुपूर्व्या-प्रयोगनरकायः ॥

१० संगोज्य मिस्रोदयान्तव ९ उदयः अतं । १०० । देशसंयते प्रयोदससंयोगे अनुदयो हार्विशतिः २२ । उदयः समाधीतिः ८७ । प्रमते अष्ट संयोज्य बाहारकद्वयोदयादनुदयः अष्टविश्वतिः २८ । उदयः एकाशीतिः ८१ । अप्रमतादिव अनुदयोदययोरेवं गण्छतीः संदृष्टिः—

मनो ४ वा ३ योग्यप्रकृतयः १०९ ।

स	मि	सा	मि	अ	दे	प्र	अ	अ	अप । स	। उ	सा	स
व्यु	8	٧	1 8	१३	6	١٩	8	٤	E   8	1 2	१६।	82
ਰ	१०४	803	1800	800	63	168	७६	७२	E &   E	143	40	83
अ	4	Ę	1 9	9	25	186	33	30	8118	9 40	42	Ę

॥ ३१० । अनुभयवागौदारिककाययोगयोराह—

१५ मिश्रमें चार मिलनेसे तथा मिश्रका उदय होनेसे अनुदय नौ ९। उदय सौ १००। देशसंयतमें तेरह मिलनेपर अनुदय बाईस २२। उदय सत्तासी ८०। प्रमत्तमें आठ मिलाकर आहारक- तिरक उदय होनेसे अनुदय अद्दाईस २८। उदय इक्यासी ८१। अप्रमत्तादिमें अनुदय अद्दाईस २८। उदय इक्यासी ८१। अप्रमत्तादिमें अनुदय अद्दाईस २८। उदय इक्यासी ८१।

# मनोयोग ४ वचनयोग ३ योग्य प्रकृतियाँ १०९

	मि.	सा.	मि.	अ.	दे.	Я.	अ.	अ.	अ.	편.	ਰ.	क्षी.	स.
व्यू.	٤	- 8	- 8	१३	٤	4	8	Ę	६	?	3	१६	४२
उदय.	808	१०३	१००	800	८७	۶2	૭६	७२	६६	Ęo	49	40	४२
अनु.	4	Ę	९	। ९	२२	२८	33	३७	83	88	40	42	<b>&amp;</b> 0

जन्भयवाचि अनुभयवाग्योगवोज् विकर्लेद्रियजातिनामत्रितयमं कृष्ठि तूर पन्नेरहं प्रकृति-गज्वययोग्यंगळपुबेक बोडनुभयवाग्योगं विकलत्रयजीवंगळगयुटपुर्वारवं । जल्लि मिध्यादृष्टियोज् मिध्यात्वप्रकृतियो वक्कयुवयन्यु क्लितियक्कुं १। सासावनगोळनानान्वंविकवायच्युटपक्कुर..... स्वस्त्रयात्वप्रकृतियो चक्कयुवयन्युक्तियम् कृष्टियमण्डुवारविकेकुं प्रकृतिगळ्वयञ्चान्त्वित्यककुं ७।।

मिश्रनोळ् मिश्रमक्कतियों बनकमुवयन्यु च्छितियनक्ष्रं १। बसंयतनोळ् पविसूरं प्रकृतिगळ्युवयन्यु-च्छित्तिनक्ष्ं १३॥ वेशसंयतावियुणस्यानंगळोळव पंच य चउर छनक छण्णेव इति वृग सोळस बावाल प्रकृतिगळ्यो ययाक्रमाँववयुवयन्यु च्छितियनकुमंतापुत्तं विरक् मिय्यादृष्टिगुणस्यानबोळ् निश्च-प्रकृत्यावि पंचप्रकृतिगळानुवयमनक्षं ५। उवयंगळ् नूरेळ् १०७। सासावनगुणस्यानबोळ् बोंदु गूडियन्वयंगळार ६ उवयंगळ् नूरार १०६। मिश्रगुणस्यानबोळ्ळ् गूडियन्वयंगळ् पविदूररोळ् मिश्रप्रकृतियं कळेबुवयंगळोळ् क्ष्डुतं विरकन्वयंगळ् पन्तेरङ् १२ उवयंगळ् नूर १००।

असंयतगुणस्थानवोळोडु गूडियनवर्येगळ पिडमूररोल् सम्यस्त्वप्रकृतियं कळेबुढयेगळोळू कृडुसं विरलनुवयंगळ पन्नेरडु १२। उदयंगळु नूद १००। देशसंयतगुणस्थानवोळ पिढमूद-गूडियनुदयंगळिष्यतद्धु २५। उदयंगळेण्यतेळु ८७। प्रमतगुणस्थानवोळेडुगूडि यनुवयंगळु मूदत-मूररोळु आहारकद्वयमं कळेबुवयंगळोळु कृडुतं विरलनुवयंगळु सूदत्तोडु ११। उदयंगळेण्यतो ८१। अप्रमतगुणस्थानवोळटुगूडि यनुवयंगळु मूदत्ताच ३६। उदयंगळेष्यताह ७६। अपूर्यंकरण-

अनुभयवाय्योगे विकलेंद्रियत्रये मिलिते द्वादयोत्तरशतं उदययोग्यं विकलत्रयज्ञीवेष्वपि तद्योगसंसवात् । तत्र निम्पाद्दौ निम्पाव्यं व्युष्टिवितः १ । सासादने अनंतानुविधवतुष्कं विकलत्रयं च ७ । निभे मिलं १ । असंसते त्रयोदश ११ । देशसंपतादितु वह एवं चरवारि वद् वदकं द्वे वौदयः द्वावव्याचित्रत् । तत्रा सित निम्पादृद्दौ निम्प्रफ्रद्रशादिषंकमनुत्या, उदयः ससोत्तरशतं १० । सासादने एकं संयोग्य अनुद्यः वद् ६ । उदयः बहुत्तरशतं १०६ । निभे सम संयोग्य मिलोदयावनुदयो द्वादश १२ । उदयः शतं १०० । असंसते एकं संयोग्य सम्यक्षवोदयादनुदयः द्वादश १२ । उदयः शतं १०० । देशसंसते त्रयोदण संयोग्य अनुद्यः पंत्रवितितः २५ । उदयः समाशोतिः ८७ । प्रमत्ते बद्दौ संयोग्य आहारकद्वयोदयादनुदयः एक्तिशत् वृद्दै । उदयः एकाशोतिः

अनुभय वचनयोगमें तीन विकडेन्ट्रिय मिछानेपर च्हययोग्य एक सौ बारह क्योंकि विकल्पय जीवोंमें अनुभय वचनयोग होता है। वहीं मिछ्यावृष्टिमें मिछ्याव्वको स्युच्छित्ति होती है। सासादनमें अनन्तानुबन्धी चार और विकल्पय इस तरह स्युच्छित्ति सात। मिलमें मिश्र एक। असंयतमें तेरह १३। देशसंयत आदिमें कमसे आठ, पाँच, चार, छह, छह, एक, दो, सोल्ह, बयालीस। ऐसा होनेपर—

- १. मिध्यादृष्टिमें मिश्र प्रकृति आदि पाँचका अनुदय। बद्य एक सौ सात। व्यु एक।
- २. सासादनमें एक मिलाकर अनुदय छइ। उदय एक सौ छह १०६। व्यु. सात।
- ३. मिश्रमें सात मिलाकर मिश्रका उदय होनेसे अनुदय बारह । उदय सी ।
- ४. असंयतमें एक मिलाकर सम्यक्त्वका चद्य होनेसे अनुद्य बारह । चद्य सौ ।
- ५. देशसंयतमें तेरह मिछाकर अनुदय पच्चीस । उदय सत्तासी।
- ६ प्रमत्तमें आठ मिलाकर आहारकद्वयका उदय होनेसे अनुद्य इक्तीस। उदय इक्यासी।

२०

पुषस्थानबोळः नारकुण्डियनुवर्धगळः नारवस्य ४०। उवधंगळेप्यसरङ् ७२॥ जनिकृतिकरणगुष्यस्थानबोळाकमृत्वियन्वर्धगळः नारवस्तात ४६। उवधंगळक्षतात ६६। सुक्रमतापरायगुणस्थानबोळावगूळि यनुष्यंगळळ्यारङ् ५२। उवधंगळक्षता ६०॥ उवधातकप्यायगुणस्थानबोळो हुगृत्विय नुवर्धगळ्यास्य अस्वसमूद ५३। उवधंगळ्यातो अत्त ५९। शोणकवाययगुणस्थानबोळेरङ्गादियगु५ वर्धगळ्यासस्य ५५। उवधंगळ्यासेळ् ५७॥ सयोगिकेयिलअहारकगुणस्थानबोळ् विवानकगृत्वियनुवर्धगळ्यासस्य ६८) स्वर्धाच्यास्य ५०॥ सयोगिकेयलिअहारकगुणस्थानबोळ् वर्धनाकगृत्वियनुवर्धगळ्यासस्य इर्पः सर्वाच्यः

वनभयवाग्योग प्र० ११२ ॥

								_		_			
۰	मि	सा	मि	अ	वे	স	अ	अ	म	सू	उ	क्षी	स
<b>5</b> 4	8	0	8	१३	6	4	8	Ę	Ę	۶	2	१६	४२
ਭ	१०७	१०६		१००									
अ	-4	Ę	83	१२	२५	38	36	80	88	43	43	44	७०

८१ । अप्रमत्ते पंच संयोज्य अनुस्यः यद्तिमात् ३६ । उदयः पद्तमतिः ७६ । अपूर्वकरणे चतलः संयोज्य अनुदयः चरचारियत् ४० । उदयः द्वासतिः ७२ । अनिवृत्तिकरणे यद् संयोज्य अनुदयः यद्चत्वारियात् ४६ । इत्यात्मात् एक् । उत्यात्मात् एक् । उत्यात्मात् एक् । उत्यात्माये एक संयोज्य अनुदयः प्रमात् । विभागति प्रमात् । विभागति प्रमात् । विभागति प्रमाति । विभागति प्रमाति । विभागति ।

- ७. अप्रमत्तर्मे पाँच मिलाकर अनुदय छत्तीस ३६। उदय लियत्तर ७६।
- ८. अपूर्वकरणमें चार मिलाकर अनुदय चालीस ४०। उदय बहत्तर ७२।
- ९. अनिष्टत्तिकरणमें छह मिलाकर अनुदय छियालीस । उदय छियासठ ।
- १०. सूक्ष्म साम्परायमें छह मिलाकर अनुदय बावन। उदय साठ ६०।
- ११. चपशान्तकषायमें एक मिलाकर अनुद्य तिरपन । उदय उनसठ ५९।
- १२. क्षीणकषायमें दो मिलाकर अनुदय पचपन ५५। उदय सत्तावन ५७।
  - १३. सयोगीमें सोछह मिलाकर तीर्थं करका ददय होनेसे अनुदय सत्तर ७०। ददय बयालीस ४२।

#### अनुभय वचनयोगमें ११२

	मि.	सा.	मि.	झ.	दे.	স.	अ.अ.	थ.	सू.	₹.	क्षी. स.
ह्यु.	8	9	- 8	१३	-2	4	8 8	=	- 5	==	88 X8
चद्य	800	१०६	१००	१००	60	८१	<b>७६७</b> २	६६	Ęo	49	49 82
अनुदय	٩	६	15	१२	२५	38	३६४०	४६	42	43	44 100

औदारिककाययोगे द्वार्ववायुक्तरस्वतमध्ये १२२ बाहारकद्वयं देवायुः देक्कियिकवर्कं मनुष्यिवयंगानुपूज्यं बायांतं नरकायुक्त उदययोग्यं नेति नवोत्तरस्वतं १०९। गुणस्वानानि त्रयोदश्च। तत्र निष्यादृष्टी
अपयोक्तर्वितव्युष्टितः चत्वारि ४। सासावने अनंतानुविधवनुष्किकेदियस्थावरिककत्रवाणि नव। मिश्रे
नित्रं। असंयते द्वितीयकवायचपुक्तं दुर्भनत्रयं च। देससंयते तृतीयकवायचनुष्कितियंगायुक्योतनौर्वोत्तियंग्यन्वयोऽष्टी। अस्मिन् योगे आहारक्योगप्रवृत्तिनित्तिति प्रमचे स्थान्यव्याप्त्रयां अप्रमत्ताविष्कृत्रभव विद्याप्त्रयाः विद्याप्त्रयाः विद्याप्त्रयाः विद्याप्त्रयाः विद्याप्त्रयाः विद्याप्त्रयाः विद्याप्त्रयाः विद्याप्त्रयाः विद्याप्त्रयाः विद्याप्तर्वादाः विद्याप्त्रयाः विद्याप्तर्वादाः विद्याप्तर्वादाः विद्याप्तर्वादाः विद्याप्तर्वादाः विद्याप्तर्वादाः विद्याप्तर्वादाः विद्याप्तर्वादाः विद्याप्तर्वादाः विद्याप्तर्वादाः विद्याप्तर्वादाः विद्याप्तर्वादाः विद्याप्तर्वादाः विद्याप्तर्वादाः विद्याप्तर्वादाः विद्याप्तर्वादाः विद्याप्तर्वादाः विद्याप्तर्वादाः विद्याप्तर्वादाः विद्याप्तर्वादाः विद्याप्तर्वादाः विद्याप्तर्वादाः विद्यापत्ति । वद्यापत्रवादाः विद्यापत्रयाप्तर्वादाः विद्यापत्रयाप्तर्वादाः विद्यापत्रयाप्तर्वादाः विद्यापत्रयाप्तर्वादाः विद्यापत्रयाप्तर्वादाः विद्यापत्रयाप्तर्वादाः विद्यापत्रयाप्तर्वादाः विद्यापत्रयापत्रयाप्तर्वादाः विद्यापत्रयापत्ययापत्रयापत्रयापत्रयापत्रयापत्ययापत्ययापत्रयापत्रयापत्ययापत्रयापत्ययापत्रय

औदारिक काययोगमें एक सौ बाईसमें सो आहारक स्ररीर, आहारक अंगोपांग, देवायू, देवगांत, देवगायातुपूर्वी, नरकगांत, नरकगांत्वानुपूर्वी, वैक्रियिक अंगोपांग, मनुष्यानुपूर्वी, तिर्थेचानुपूर्वी, अपयोग्न, नरकगांत्वानुपूर्वी, विर्थेचानुपूर्वी, अपयोग्न, नरकांत्वानुपूर्वी, विर्थेचानुपूर्वी, अपयोग्न, नरकांत्र विर्यवाहिष्टी अपयोग्न विहें अतः एक सौ नो १०० २५ व्यययोग्य हैं। गुणस्थान तेरह। वनते से सिर्याहिष्टी अपयोग्न हो लोक अनुष्वित्ति होते हैं। सासादनमें अननगानुबन्धी चार, पकेन्द्रिय, स्थावर और विकळ्य नौकी ब्युब्बित है। सिम्नमें सिन्न। असंयतमें अप्रस्थाह्यानावरण कवाय चार, तुर्भग आदि तीन। देशसंयतमें प्रत्याख्यानावरण कवाय चार, तिर्थेचायु, बद्योग, तिर्येचगति, नीचगोग्न ये आठ। और विश्वयागमें अद्युक्ति न होनेसे प्रमचने स्थानगृद्धि आदि १० वीनकी खुष्किति होती है। अप्रमचावित्र क्रमसे चार, छह, एक, दो, सोळह और यशाळीसकी खुष्किति होती है। अप्रमचावित्र क्रमसे चार, छह, एक, दो, सोळह और यशाळीसकी खुष्किति होती है। पेसा होनेपर—

रै. सिध्यादृष्टिमें सिश्र, सम्बद्ध और तीर्थंकर तीनका अनुदय । बदय १०६ । २. सासादनमें चार मिलाकर अनुदय सात । बदय एक सी दो १०२ ।

पूडियनुबयप्रकृतिगळ् पविनाररोळ् मिश्रप्रकृतियं कलेडुवयंगळोळ् कृडुत्तं विरलनुबयंगळ्, पविनय्दु १५ । उदयंगळ तो मस नास्क ९४ ॥ असंयत् गुणस्थानवीळो दुगुडियनुवयंगळ पविनाररोळ् सम्यनस्वप्रकृतियं कलेवृद्यप्रकृतिगळोळ क्रुंकुडलं विरलन्दयंगळ पदिनय्व १५। उदयंगळ तो मसनास्कृ ९४। देशसंयतगुणस्थानदोळेळ गुडियनुद्यंगळिप्पत्तरङ् २२। उदयंगळण्मत्तेळ ५ ८७ । प्रमत्तगुणस्थानबोळे दुर्गुडियनुबयंगळ मूबत् ३० । उबयंगळेप्पत्ती भन्नु ७९ । अप्रमत्तगुण-स्यानदोळ् मूनगूडियन्दयंगळ् मूबत्तमूरः। ३३ । उदयंगळेप्पत्तारः ७६ । अपूर्वंकरणगुणस्थानदोळ् मास्कृगृडियनुवयंगळ मुबत्तेळ ३७। उवयंगळप्पत्तेरडु ७२॥ अनिवृत्तिकरणगुणस्यानबोळारु-गूडियन्बयगळ् नास्वत्तमूर ४३ । उदयगळख्वतार ६६ ॥ सुक्ष्मसापरायगणस्थानदोळारग्डियन-बयंगळ, नाल्वली भन् ४९ । उबयंगळख्यन ६० ॥ उपशांतकवायगुणस्यानवीळी दुगूडियनुवयंग-<sup>१०</sup> ळखल ५० । उदयंगळव्यत्तो भल ५९ ॥ क्षीणकवायगुणस्यानदोळरङ्गुडिदनुदयंगळव्यत्तरेडु ५२ । उषयंगळय्वतेळ ५७ ॥ सयोगिकेवलिभट्टारकगुणस्थानदोळ पदिनारुगृहियनुद्यंगळ्वते टरोळ तीर्त्थमं कळेवृदयंगळोळ कडतं विरलनुवयंगळववत्तेळ ६७ । उदयंगळ नाल्वतेरड ४२ । संवृष्टि : दनुदयः पंचदश १५ । उदयः चतुर्नवितः ९४ । असंयते एका संयोज्य सम्यक्त्वोदयादनुदयः पंचदश १५ । सदयः चतुर्नवितः ९४ । देशसंयते सत संयोज्य अनुदयः द्वाविशतिः २२ । उदयः सप्ताशीतिः ८७ । प्रमत्ते अष्ट १५ संयोज्य अनुदयः त्रिशत् ३० । उदयः एकोनाशोतिः । अप्रमत्ते तिस्रः संयोज्य अनुदयः त्रयस्त्रिशत् ३३ । स्दयः षट्सप्ततिः ७६ । अपूर्वकरणे चतस्रः संयोज्य अनुदयः सप्तत्रिशत् ३७ । उदयः द्वासप्ततिः ७२ ।

३. सिअमें नी मिलाकर सिश्रका वहन होनेसे अतुदय पन्द्रह १५। वहच चौरानवे ९४। ४. असंयतमें एक सिलाकर सम्यक्तका वहच होनेसे अतुदय पन्द्रह । वहच चौरानवे । ५. देशसंयतमें सात सिलाकर अतुदय बाईस २२। वहच सत्तासी ८०। ब्युच्छित्ति आठ। ६. प्रमचमें आठ सिलाकर अतुदय तीस ३०। वहच वन्यासी ७९। ब्युच्छित्ति तीन । ५. प्रमचमें आठ सिलाकर अतुदय तीस ३०। वहच वन्यासी ७९। ब्युच्छित्ति तीन । ५. अप्रसतमें तीन सिलाकर अनुदय तीस ३२। वहच लियतर ७६। ब्युच्छित्ति वार। ८. अप्रकृत्यमें वार सिलाकर अनुदय सैतोस ३०। वहच वहत्तर ७२। ब्युच्छित्ति छह। ९. अनिकृत्तिकरणमें अह सिलाकर अनुदय सैतोस ३०। वहच वहत्तर ७२। ब्युच्छित्ति लहा ।

क्षनिवृत्तिकरणे वद् संयोज्यानुदयः त्रिन्त्वारित्रत् ४३। उदयः वद्षष्टिः ६६। सूक्ष्मतावराये वद् संयोज्य क्षतृदयः एकान्नपंनाशत् ४९। उदयः पष्टिः ६०। उपमाते एकां संयोज्य क्षतृदयः पंनाशत् ५० उदयः एकान्नपष्टिः ५९। क्षीणकवाये द्वे संयोज्यानुदयो द्वापंनाशत् ५२। उदयः समयंनाशत् ५७। स्योणे योदश

२० संयोज्य तीर्योदयादनुदयः समपष्टिः ६७ । उदयः द्वाचत्वारिशत् ४२ । ३११ ।

१०. सुक्षम साम्परायमें छह मिछाकर अनुदय बनचास ४९। वदय साठ । व्युच्छिति एक । ११. जयगान्तमें एक मिछाकर अनुदय पचास । वदय उनसठ ५९ । व्युच्छिति दो । १२. श्लीणकषायमें दो मिछाकर अनुदय बावन । वदय सत्ताबन । व्युच्छिति सोछह । १३. सथोगोर्मे सोछह मिछाकर तीर्यकरका वदय होनेसे अनुदय सङ्सठ ६७ । वदय बचाळीस ॥१११॥

24

#### औरारिककाययोगोरययोग्य प्रकृतिगळ १०९ ।

۰	मि	सा	मि	अ	दे	ম	अ	व	व	सू	ਤ	क्षी	स
व्यु.	8	٩	8	9	٤	ą	٧	Ę	Ę	8	२	१६	४२
उ	१०६	१०२	९४	98	20	39	७६	७२	ĘĘ	Ęo	49	40	४२
अ	3	9	१५	१५	२२	Şо	33	३७	४३	४९	40	42	६७

अनंतरमौदारिकमिश्रकाययोगदोळवययोग्यप्रकृतिगळं गायाद्वर्याददं पेळदपरः--

तम्मिस्सेऽ पुण्णजुदा ण मिस्सथीणतियसरविद्यायदुगं ।

परघादच्य अयदे णादेजजदुरुभगं ण संदित्थी ॥३१२॥

तन्मिश्रे अपूर्णयुता न मिश्रस्त्यानगृद्धित्रितयस्वरिवहायोगतिद्वयं । परघातचतुष्कमसंयतेऽ-नादेयद्विकदुर्झ्मां न षंढस्त्रीवेदौ ॥

साणे तेसि छेदो वामे चत्तारि चोइसा साणे।

चउदालं बोच्छेदो अयदे जोगिम्मि छत्तीसं ॥३१३॥

सासादने तासां छेदो वामे चतन्नः चतुर्द्श सासादने । चतुरुचत्वारिशद्विच्छेदोऽसंयते योगिनि वर्दात्रञ्जत् ॥

तन्मिश्रं अपूर्णयुताः औदारिकमिश्रकाययोगिगळोळौदारिककाययोगिगळोळु पेळव नूरो भन्नु प्रकृतिगळोळु अवर्थ्यामनाममं कृष्टि नूरहृत्पुष्रकृतिगळपुववरोळु मिश्रप्रकृतियुं स्त्यानगृद्धित्रितयपुं स्वरद्विकयुं विहायोगितिद्विकमुं परघातातपोद्योतोच्छ्वासचतुष्कपुमिनु पन्नेरदुं प्रकृतिगळं कळेडु शेषउदयप्रकृतिगळ तो भत्ते द्वययोग्यप्रकृतिगळपुव ९८। गुणस्थानंगळं नारकपुत्र ४। सामान्यो-

अयौदारिकमिश्रकाययोगस्य गायाद्वयेनाह-

तन्मश्रयोगे औदारिकयोगोक्तवोत्तरक्षते अपर्याप्ति निक्षप्य मिश्रप्रकृतिः स्त्यानमृद्धित्रयं स्वरद्विकं विहायोगतिद्विकं परघातारागेयोतोच्छ्वासास्त्रेति द्वादयस्वपनीतेषु अष्टानवतिषदययोग्याः ५८। गुणस्यानानि

## औदारिक काययोग रचना

1 1	मि.	सा.	मि.	अ∙	₹.	я.	अ.	अ.	अ.	सू.	₹.	क्री	स.
व्यु.	-8	9	-8	9	~	₹	8	Ę	Ę	-6	2	१६	४२
उद्य	१०६	१०२	98	98	৫৩	७९	૭૬	७२	६६	६०	५९	40	४२
अनुद्य		9	१५	24	२२	३०	३३	30	8\$	४९	40	42	६७

औदारिक सिश्रकाययोगमें दो गाथाओंसे कहते हैं— औदारिक सिश्रकाययोगमें औदारिकयोगमें कहीं एक सौ नौमें अपर्याप्ति मिलाकर २० मिश्र प्रकृति, स्खानगृद्धि आदि तीन, संस्वर, प्रतस्वर, प्रशस्त और व्यवस्तत विद्वायोगति. वयम्भृतिगळ् नृरित्यसेरबरोळाहारकद्विकमुं २। वेवायुष्यमु १। वेकिविकवद्कमुं ६। मनुष्यतिय्यंगानुप्रुव्यंद्वितयमु २। नरकायुष्यमुं १। मन्त्रप्रकृतियुं १। स्थानगृद्धिन्नतयमुं ३। स्वरद्वयमुं
२। विहायोगित्वयमुं २ परचातव्यवुष्कमु ४ नित्रु चनुष्विमतिष्यम् किर्मेदे प्रकृतिगळं कळेट् रोचतो सत्ते द्व प्रकृतिगळं चुवर्यं । ई प्रकृतिगळिष्यतासालकुनेकेकिकु चुर्वाक्षमित्रकाययोगिगळ्युवययोग्यंगळल्युवार्ष्यं । कसंयते असंयत्गणस्यान्योठ्यस्यक्षम्यत्यान्यस्यान्त्रेतिक्षम्यत्यक्षमित्रकाययोगिगळ्युवयमिल्ला प्रकृतिगळ्यो सास्यवनगेळ्युवयमिल्ला प्रकृतिगळ्यो सास्यवनगेळ्युवयमिल्ला प्रकृतिगळ्यो सास्यवनगेळ्युवयव्यक्षित्यस्य प्रवृद्धं सास्यावन सास्यवनगेळ्य कर्नतानुवीकक्षयम् नृत्यकुनिक्षमित्रव्यस्य स्थावरकृत्वियसुन्यस्य सारावनामस्य कळेतु शेषाम्यस्यम् कृतिसुक्षमित्रयस्य नृत्यस्य प्रवृद्धः सायावरकृत्वयसुन्यस्य सारावनामस्य कळेतु शेषाम्यस्य कर्नतानुवीक्ष्यायम् नृत्यस्य स्थावरकृत्वयसुन्यस्य स्थावरकृत्यस्य सारावन्यस्य स्थावस्य स्थावस्य चतुर्वः प्रकृतिगळ्युवयस्य स्थावरकृत्यस्य सारावन्यस्य स्थावस्य स्यावस्य स्थावस्य स्य

परचात, आतप, रुद्योत, उच्छ्वास ये बारह घटानेपर उदययोग अठानवे ९८। गुण-स्थान चार।

शंका—सामान्य उदय प्रकृतियोमें से आहारकद्विक, देवायु, वैकियिकपट्, मनुष्यानु-पूर्वी, विर्येचानुम्वी, नरकायु, मिश्रप्रकृति, स्यानगृद्धि आदि तीन, सुस्वर, दुःस्वर, दो २५ विद्यायोगित, परधातादि चार, इन चौबीसका खर्य यहाँ क्यों नहीं है ?

समाधान—यहाँ नरकगति, देवगति, पर्याप्तकाल और विष्रहगति सम्बन्धी प्रकृतियाँ-का उदय नहीं होता।

असंयतमें अनादेय, अयहास्क्रीति, दुर्भग, नपुंसक और स्त्रीवेदका उदय नहीं होता।
अतः उनकी व्यक्तिल सासादनमें ही हो जाती है। पेसा होनेपर मिध्यादृष्टिमें मिष्यात्व
३० और सुक्त आदि तीनकी व्यक्तिल होती है क्योंकि आतपका उदय पर्याप्ति पूर्ण होनेपर
होता है। सासादनमें अननातुबन्धी चार, एकेद्रिय, स्थावर, विकल्प्रय, अनादेय, अयहाक्षीति, दुर्भग, नपुंसक वेद, स्त्रीवेद इन चौदहकी व्यक्तिल हो। असंयत्ने अपनी अप्रयाक्यानावरण क्याय चार तथा क्षीणक्याय गुणस्थान पर्यन्त औदारिक मिस्रयोगका अभाव

औदारिक मिश्र० योग्य ९८।

·	मि	सा	अ	स
<b>ह</b> सु	8	१४	४४	₹Ę
उ	९६	९२	<b>૭</b> ୧,	₹
84	2	Ę	१९	६२

बाहारकद्वयस्त्यानमृद्धित्रयं विमा गृन्यं। ब्रम्मतस्य चत्रसः। ब्रपूर्वकरणस्य यद्। ब्रानिवृत्तिकरणस्य यंद्रस्त्री वेदौ विना चत्रसः, मुक्कवारायस्य छोमः उत्यांतकवायस्य वच्ननाराचनारावद्वयं। शोणकवायस्य वोद्यव चेति चतुःवस्त्वारंत्यत् ४४। योगिनि यद्वित्रत् । क्याटनमृद्यातकाके स्वरद्वयविहायोगतिद्वयययात् । स्वान्तेत्रस्यः चतुः स्वानामनृद्यात् । तवासति मिन्यादृष्टी सम्यवस्यं तीयं चानृदयः, उदयः पण्णवतिः। सावान्तेत्रस्यः चतुः संयोगात् वद् । उदयः द्वान्वतिः ९२। सर्ययते चतुर्वतः संयोग्य सम्यवस्यक्रस्युवयात् अनृदयः एकान्विशिः १९। उदयः एकान्नाशीतिः ७९। सयोगे बनुदये चतुःवस्वारियातं संयोग्य तीर्योदयात् द्वाषष्टिः ६२। उदयः

होनेसे देशसंयतकी उद्योतके बिना सात, प्रमुचकी आहारकद्वय और स्यानगृद्धि आदि तीनके न होनेसे भून्य, अप्रमचकी चार, अपूर्वकरणकी छह, अनिवृत्तिकरणकी नपुंसकवेद स्त्रीवेदके बिना चार, सुक्ष्म-साम्परायका लोभ, उपशानतकपायकी वन्ननाराच, नाराच दो, क्षीणकषायकी सोलह इस प्रकार चवालीसकी व्युच्छित्ति होती है। स्योगीमें छत्तीसकी ज्युच्छित्ति होती है। स्योगीमें छत्तीसकी ज्युच्छित्ति होती है। स्योगीमें छत्तीसकी ज्युच्छित्ति होती है। स्योगीमें छत्तीसकी स्याय स्वायक समय होता है और उस समय सुस्वर, दुःस्वर, प्रशस्त, अप्रशस्त विदायोगित, परचात और चच्छ्वासका इदय नहीं होता।

पेसा होनेपर निध्यादृष्टिमें सम्यक्त्व और तीर्यंकरका अनुदय, चर्च छियानवे। सासा-दनमें चार मिळानेसे अनुदय छहु, चर्च बानवे। असंबत्तमें चौदह मिळानेसे तथा सम्यक्त्व बनंतरं बैक्किककाययोगियळगुढ्ययोग्यप्रकृतिगळं पेळवपदः— देवोचं वेगुच्वे ण सुराण् पक्खिवेच्ज णिरयाऊ । णिरयगदिहुंडसंटं हुग्गदि दुब्धगच्छ ण्णोचं ॥३१४॥

देवीघो वैक्रियिके न सुरानुपुटवर्यं प्रक्षिपेसरकायुर्खरकगतिहंडखंढं दुर्गातिदवर्भंग चतुर्सीचं ॥ देवीचो वैक्रियिके वैक्रियिककाययोगदोळ सामान्योदयप्रकृतिगळ नरिष्पत्तेरड १२२। आ नुरिष्यत्तरहरोळु स्थावरहिकम् २। तिर्व्यग्डिकम् २। आतपहिकम् २। एकॅद्रियजातिनामम् १। विकलक्षयमुं ३। साधारणकारीरमुं १। मनुष्यायुष्यमुं १। तिर्व्यगायुष्यमुं १। नरकायुष्यमुं १। नारकद्विकम् २। अपर्याप्तनाममु १। आहारकद्विकमु २। तीरवैकरनामम् १। षंडवेदम् १। बुब्भंगचतुष्कमुं ४। नीचैग्गांत्रमुं १। स्त्यानगृद्धित्रितयमुं ३। अप्रशस्तविहायोगितयुं १। संहनन-१० वटकम् ६। चरमसंस्थानपंचकम् ५। औदारिकद्विकम् २। मनुष्यद्विकम् २। मित् नाल्वत्तर्द् प्रकृतिगळ ४५ । कळेदुशेषभेष्पत्तेळ प्रकृतिगळ देवगतिसामान्योवययोग्यप्रकृतिगळपुद्र ७७ । वैवोघो वैक्रियिके देवगतिसामान्योदययोग्यप्रकृतिगळेष्पत्ते ळरोळ देवानुपुर्व्यामं कळेदेष्पताररोळ नरकायुष्यमं १ नरकगतियं १ हंडसंस्थानम् १ षंडवेदमं १ अप्रशस्तिवहायोगितयं १। दृश्मेंग-चतुष्कमं ४। नोचैरगोंत्रमं-१ मितुं पत्तं प्रकृतिगळं १० प्रक्षिपेतु कडवृदंतु कडतं विरल वैक्रियिक-१५ काययोगोदंययोग्यप्रकृतिगळेण्यत्तार ८६। अल्लि निध्यादृष्टियोळ निध्यात्वप्रकृतियो दक्कदयः ब्युच्छित्तियक्कूं १॥ सासादननोळ अनंतानुबंधिवतुष्टयक्कूदयब्युच्छित्तियक्कूं ४॥ मिश्रनोळ मिश्र-प्रकृतिगढयव्यक्तियक्क १ मसंयतनोळ द्वितीयकषायचतुरुक मुं ४ देवगितयुं १ नरकगितयुं १ वैक्रियिकद्विकम् २। नारकायुष्यम् १ देवायुष्यम् १ दुव्भंगत्रयम् ३ मित् पदिमुरु प्रकृतिगळगृदय-ब्युच्छित्तियक्कु १३। मंतापुत्तं विरलु मिथ्यादृष्टिगुणस्थानदोळु मिश्रप्रकृतियुं सम्यक्त्वप्रकृतियु-२० मितरइं १ प्रकृतिगळगनुबयमक्कुं । उदयंगळण्भत्तनात्कु ८४ । सासादनगुणस्थानदोळो दुगुडियन्

बट्चिंशत ३६। ३१२। ३१३। अय वैक्रियिककाययोगस्याह---

देवगतिसामान्योक्तशत्तस्वरतयां देवानुपूर्वमयनीय नरकायुः नरकगतिहुंडसंस्याने पंडवेदः अप्रसस्त्रीबहा-योगसिद्र्यम् बबुष्कं नौषैर्योतं चेति दशसु प्रक्षित्वेतु वैक्रियिककाययोगीयययोग्याः पदशोतिः ८६ । तत्र मिष्यादृष्टौ स्युष्कितिनिष्यास्यं १ सासादने अनंतानुबंधिचतुष्कं । मिश्रे मिश्रं । असंयते द्वितोयकायस्वतुष्कन्

२५ प्रकृतिका उदय होनेसे अनुदय उन्नोस । उदय उन्यासी ७९ । सयोगीमें अनुद्यमें चवाछीस मिळानेसे तथा तीर्थकरका उदय होनेसे अनुदय बासठ ६२ । उदय छत्तीस ३६ ॥३१२-३१३॥ आगे वैक्रियिक काययोगोंमें कहते हैं—

देवगित सामान्यमें कही गयी सतहत्तर प्रकृतियोमें से देवानुपूर्वाको घटाकर नरकायु, नरकाति, हुण्डसंस्थान, गुप्तकवेद, अप्रशस्त बिहायोगित, दुभंग, दुश्वर, अनादेय, अयशः-३० कीर्ति और नीचगोत्र मिळानेपर वैक्रियिक काय्योगोमें बदययोग्य छियासी ८६ हैं। उसमें मिळवादृष्टिमें सिक्यास्त्रकी व्युष्क्रियि हैं। सासादनमें अन्तनानुबन्धी चार। मिश्रमें सिश्रा। असंयतमें अप्रत्याक्यानावरण चार, देवगित, नरकाति, वैक्रियिक झरीर, वैक्रियिक औगोपांग,

बर्धनळ सुर १। उबर्धनळे भत्त सुर ८१। मिश्रगुणस्थानबोळ्, नात्कुरा्डियमुवर्धनळेळरोळ् मिश्र-प्रकृतियं कळेडुवर्धनळोळ्, कूब्लं बिरकनुवर्धनळार ६। उबर्धनळेण्यत् ८०॥ वसंयतगुणस्थान-बोळों हुगूडियनुवर्धमळेळरोळ्, सम्यक्त्यप्रकृतियं कळेडुर्यगळोळ् कूब्लं विरकनुवर्धगळार ६। उबर्धनळेण्यत् ८०।

वैक्रियिककाययोग्य ८६---

۰	मि	सा	मि	अ
ब्यु	8	¥	8	१३
ड	68	63	۷0	60
अ	२	3	Ę	Ę

अनंतरं वैक्रियिकमिश्रकाययोगयोगयोगयोशयश्कृतिताळं ह्रघर्त्वगाचासूत्रविदं वेळवषदः— वेगुञ्चं वा भिस्से ण भिस्स-परचाद-सरविद्वायदुगं । साणे ण हुंडसंढं दुरुमगणादेज्ज अज्जसयं ॥३१५॥

वैक्रियिकवन्मिश्रे न मिश्र परघातस्वरिबहायोगतिद्विकं । सासादने न हेंडवंढं दुव्भंगाना-देयाऽयज्ञः ॥

> णिरयगदि आउणीचं ते खित्तयदेऽवणिज्ज थीवेदं । छहगुणं वाहारे ण थीणतिय-संहथीवेदं ॥३१६॥

नरकगतिरायुर्कीचं ताः क्षिप्त्वाऽसंयतेऽपनयेत् । स्त्रीवेदं बष्ठगुणवदाहारे न स्स्यानगृद्धित्रयं पंडस्त्रीवेदं ॥

देवनरकगितवैक्तियिकदिकदेवनारकायुर्दुर्भगनयाणि १३ । एवं सित मिष्यादृष्टी मिश्रं सम्यवस्वं वानुदयः २ । उदयस्वतुरुशोतिः ८४ । सासावने अनुदर्शे एकसंयोगास्त्रयं ३ उदयस्व्यत्तीतिः ८३ । मिश्रे चलायंनुदर्शे संयोग्य १५ सम्यमिष्यात्त्वप्रकृत्युदयान् यद् ६ । उदयः असीतिः ८० । असंयते अनुदर्शे एकां संयोग्य सम्यवस्वप्रकृत्युदयान् यद् । उदयः-प्रशीतिः ८० ॥३१४॥ अय वैक्तियेकमिष्ययोगस्य द्वपर्यनाषासूत्रेण आहु—

देवायु, नरकायु, दुर्भग, दुःस्वर, अनादेय तेरह १३ की ब्युच्छिति होती है। ऐसा होनेपर-

- १. मिध्यादृष्टिमें मिश्र और सम्यक्त्वका अनुद्य । उदय चौरासी ८४।
- २. सासादनमें एक मिलाकर अनुदय तीन । उदय तेरासी ८३ ।
- मिश्रमें चार मिछाकर सम्यग्मिध्यात्व प्रकृतिका अनुद्य होनेसे अनुद्य छह। चदय अस्त्री।
- ४. असंयतमें एक मिछाकर सम्यक्त्व प्रकृतिका उदय होनेसे अनुदय छह। उदय अस्ती ८०॥३१४॥

डेद गाथासे वैकियिक मिश्रयोगमें कहते हैं—

२५

ŧ.

**45**--€ \$

वैक्रियिकविमार्थ वैक्रियिककाययोगवोळेति वैक्रियिकमिश्रकाययोगवोळनेण्याराष्ट्रवर रोख् विश्वकृतिषु १। परधातद्विकमुं १। स्वरद्विकमुं १। विहायोगितिद्विकमुं १। मितेळ् प्रकृतिमळ् न नास्ति यिरुष्ठ कारणमागियमं कळेषुत्तिरकु येणनो अन् प्रकृतिगळ्डययोग्यंगळणु ७९ विल्ल मिण्यादृष्टिगेळ् मिण्यात्वप्रकृतियो दे व्युच्छित्तियकुष्ट्, । सासावने सासावनगोळ् ५ हुंडसंस्थानमुं बंडवेदमुं बुज्यंगत्रयमुं ३ नरकगतियु १ नरकायुव्यमुं १ नोचैग्गॉत्रमुं १। मिते दुं प्रकृतिगळद्यमिरुष्ठेके वोडे :—

णिरसं सासणसम्मो ण गण्छवित्ति य यें व नियममुंटण्युवरिती वैक्रियिकमिश्रकाययोगिनारकं सासावनित्रक्ष्युवरिदमवनातनोळन्वयंगळं माडि यसंयतनोळ कुड्बुडु मतमसंयतनुवयप्रकृतिगळोळु स्मोवेवसुं कळेडु सासावननोळनेवानुवंचि
१० चतुष्ट्यपुं स्मोवेवसुं मितन्दुं प्रकृतिगळूबबक्युच्छित्तियक्षुं ५। असंयतनोळ द्वितीयक्षायबतुष्कसुं ४। वैक्रियिकद्विकसुं २। नत्कगतियु १ रत्तकाष्ट्रप्यमुं १। वेवगतियुं १ वेवगुष्ट्यमुं १।
वुक्रभात्रयमुं ३। मितु पविसूवं प्रकृतिगळ्यावयव्यविष्ठित्तियक्ष्यकु १२। मंतागुलं विरलु मिष्यावृष्टियुग्रस्थानवीळ सम्यक्ष्यकृतिगतुवयमक्षुं १। उवयप्रकृतिगळेष्यते दु ७८। सासावनगुणस्थानवीळोडुगूडियनुवर्यगळरङ् २। मसंसुं पेळ्ड हुससंयानाष्टप्रकृतिगळप्रययतेळ् कळेवनु१५ वयवोळु कृड्बुसं विरकनुवयंगळ पुरु १०। उवयंगळक्ष्यतो अन् ६९॥ असंयतगुणस्थानवी-

वैक्रियिक सिश्रयोगी वैक्रियिक योगकी तरह छियासी प्रकृतियाँ हैं किन्तु उसमें से सिश्र, परवात, वच्छवास, ग्रुस्वर, दुःस्वर, प्रशस्त, अप्रशस्त विहायोगित ये सात न होनेसे उत्ययोग्य उत्यादी और है। उसमें मिण्यादृष्टिमें मिण्यात्वकी व्युच्छिति होती है। सासादन प्रमुक्त में नहीं जाता इसलिए सासादनमें हुण्ड संस्थान, नुस्कवर, दुम्म, दुःस्वर, अनादेव, तरकाति, तरकाति, तरकात्व और नीचगोत्रका उदय नहीं होता। इसलिए इन्हें असंयतमें रखना। वहीं इनका उदय होता है। अतः सासादनमें स्त्रीवेव और अनन्तानुबन्धी चार मिलकर पौचकी उप्राच्छित होती है। असंयतमें अप्रयाद्यानावरण कथाय चार, वैक्रियिक अंगोपांग, देवगिति, नरकाति, देवायु, नरकात्व, दुमंग, दुःस्वर, अनादेय इन वैदेहकी व्यच्छिति होती है। ऐसा होनेपर—

१. मिथ्यादृष्टिमें अनुदय सम्यक्त्व प्रकृति एक । उदय अठहत्तर ।

२. सासादनमें सम्यक्स्व प्रकृति, मिध्यात्व और पूर्वमें कही हुण्डसंस्थान आदि आठ मिछकर अनुदय दस। उदय उनहत्तर ६९।

ळरबुगूडियनुबर्यगळ् पबिनय्बरोळ् सम्यब्स्वमङ्गतियुमं हुंडसंस्थानाखष्टप्रकृतिगळमंतु ओ अस् प्रकृतिगळं कळेबुबर्यगळोळ् कृषुन्तं बिरलनुबर्यगळाव ६ । उबर्यगळेप्पत्तं मूत्र ७३ । संबृद्धिः :

बै० मि० योग्य ७९

•	मि	सा	8
ब्यु	8	4	१३
ਭ	96	६९	şe
अ	8	१०	Ę

षष्ठगुणवदाहारे आहारककाययोगबोलुबययोग्यप्रकृतिगळु प्रमत्तगुणस्थानबोळु पेळवण्यत्तो वे प्रकृतिगळपुत्रवरोळ् स्त्यानगृद्धिन्नतयनु वे बंढवेदनु १ स्त्रीवेदनु १ ।

दुग्गदिदुस्सरसंहदि जोरालदु चरिमपंचसंठाणं । ते तम्मिस्से सुस्सर परघाददुसत्थगदिहोणा ॥३१७॥

वुग्गीतबुस्वरसंहननौदारिकद्विक चरम पंचसंस्थानं । ताः तन्मिश्रे सुस्वरपरघातद्विकशस्त-गतिहीनाः ॥

अप्रशास्तिबहायोगितियुं १। वुःस्वरनाममुं १। संहननवद्कर्मु ६ औदारिकद्विकर्मु २। चरम- १० पंचसंस्थानंगळु ५ मितु विश्वतिप्रकृतिगळाहारककाययोगिप्रमत्तसंयतनोळुवयायोग्यंगळणुवरिवमवं कळेदोडे शेषमवचत्तो बु प्रकृतिगळुवययोग्यंगळणुवु ६१। तास्तिनमधे बाहारकिमश्रकाययोगि-प्रमत्तसंयतनोळा प्रकृतिगळववत्तो वेयणुवरोळु सुस्वरमुमं १ परघातोच्छ्वासद्वितयमुमं २। प्रशस्त- विहायोगितवु १। मनितु नास्कुं प्रकृतिगळ कळेदोडे शेषप्रकृतिगळव्यत्तेळुवययोग्यंगळणुवु ५७।।

अप्रशस्तविद्यायोगितः दुःस्वरं संहननवद्कमौदारिकद्विकं चरमपंचस्थानानीति विद्यतिर्नस्युदययोग्याः एकान्नवष्टिः ६१ । तन्मित्रयोगे ता एवैकवष्टिः सुस्वरपरधातोच्छ्वासप्रशस्तविद्यायोगस्यूनाः सप्तपंचाद्यन्

३. असंयतमें भिष्यात्व और सासादनमें व्युष्छित्ति पाँच भिरुकर अनुदय छह। क्योंकि यहाँ सन्यक्त्व प्रकृति और हुण्ड संस्थान आदि खाठका उदय है। अतः उदय तिहत्तर। २०

आहारक काययोगमें छठे गुणस्थानमें उदययोग्य इक्यासी ८१ में से स्यानगृद्धि आदि तीन, नर्पुतक देद, स्त्रीदेद, अप्रशस्त विद्वायोगित, दुःस्वर, संहत्तन छह, औदारिक शरीर, औदारिक अंगोपांग, अलके पांच संख्यान ये बीस उदय योग्य नहीं हैं। अतः उदय-योग्य इक्सठ। आहारक मिश्रयोगमें इक्सठमें से सुस्वर, परघात, उच्छ्वास, अप्रशस्त विद्यायोगिक। उदय न होनेसे उदययोग्य सत्तावन हैं। ११५०-१९६॥

अनुरयः पंत्र मिलिखाः सम्यमस्यप्रष्ठतिहुंदर्शस्यानाषष्टकोदयात् यद् ६। उदयस्त्रिसप्ततिः ७३। बाहारक- <sup>१५</sup> काययोगे पद्युणस्थानोक्तैकाशीत्यां ८१ स्त्यानगृद्धत्रयं पंदवेदः स्त्रीवेदः नास्ति ॥ ३१५–३१६ ॥

अनंतरं कार्म्मणकाययोगोदययोग्यत्रकृतिगळं गाथाद्वयदिदं पेळदपरः— ओघं कम्मे सरगदिपत्तेयाहारुरास्ट्रग मिस्सं। उवघादपणविग्वद थीणतिसंठाण-संहदी णत्थि ॥३१८॥

ओघः कार्म्मणे स्वरगतिप्रत्येकाहारौढारिक दिक्तिमश्रं उपघातपंचवैक्रियिकदिकस्त्यानगृद्धिः ५ त्रितयसंस्थानसंहननं नास्ति ॥

काम्मंगे ओवः काम्मंगकाययोगदोळ सामान्योदयप्रकृतिगळ नृरिष्पत्तरङ्क्ष्युववरोळ सुस्वरः दुस्वरहिकम् २ । प्रशस्ताप्रशस्तविहायोगतिद्विकम् २ । प्रत्येकसाधारणशरीरद्विकम् २ । बाहारका-हारकांगोपांगद्विकम् २। औदारिकौदारिकांगोपांगद्विकमं २। मिश्रप्रकृतिय १। उपघातपरघाता-तपोद्योतोच्छ्वासपंचकम् ५ वैक्रियिकशरोरतवंगोपागद्विकम् २। स्त्यानगृद्धित्रतयम् ३। संस्थान-र॰ वट्कमुं ६। संहननवट्कम् ६ मित् मुबलमुरं प्रकृतिगळं ३३ कळदोडे शेषप्रकृतिगळे०भलो भल-दययोग्यंगळप्पुषु ८९ वल्ळि । अनादिससारबोळ् विग्रहगतियोळमविग्रहगतियोळ मिध्यादष्टि-गुणस्यानमादियागि सयोगकेवलिगुणस्यानमवसानमागि पदिमुरुं गुणस्यानंगळोळ काम्मणशरीरकके निरंतरोदयसुंटागुत्तं विरल् विग्रहगतौ कश्मयोगः एदित सुत्रारंभमेकं दोडे सिद्धे सत्यारंभो नियमाय एंदु विग्रहगती कम्मंयोग एव नान्यो योगः एंदितीयवधारणमरियल्पडुगुमद् कारणमाणि पृथ्वभव-१५ जरीरत्यागाँववमुत्तरभवविग्रहप्रहणात्र्यमागि गतिविग्रहगतियपुर्वारवमा विग्रहगतियोळ वस्तिस्वर मिथ्यादृष्टि सासादनासंयतसम्यादृष्टिगळे ब मूर्व गुणस्थानवासगळागळे बेळकुमा विग्रहगतिबोळ्

वंति । ५७ ॥३१७॥ जय कार्मणयोगस्य गायाद्वयेनाह--

कार्माणयोगे उदयप्रकृतयः द्वाविमात्युत्तरशते सुस्वरदुस्वरे प्रशस्त्राप्रशस्तविहायोगती प्रत्येकसाधारणे आहारकतदंगीपांगे औदारिकतदंगीपांगे मिश्रप्रकृतिः उपघातपरवातातपोद्योतोच्छवासाः वैक्रियकतदंगीपांगे २० स्त्यानगृद्धित्रयं संस्थानषद्कं संहननषटकं च नेत्येकान्ननवति: ८९ ।

नन झनाविसंसारे विद्यहाविप्रहगत्वोमिच्यादृष्टचादिसयोगातगुणस्थानेषु कार्मणस्य निरंतरोदये सति 'विम्रहमती कर्मयोगः' इति सुत्रारंभः कथं ? सिद्धे सत्यारम्यमाणो विधिनियमायेति विग्रहमती कर्मयोग एव

आगे दो गाथाओंसे कार्मण काययोगमें कहते हैं-

कार्मण काययोगर्मे सामान्य उदययोग्य एक सौ वाईसमें से सुस्वर, दुःस्वर, प्रशस्त २५ और अप्रशस्त विहायोगति, प्रत्येक, साधारण, आहारक शरीर, आहारक अंगोपाग, औरारिक शरीर, औदारिक अंगोपांग, मिश्रप्रकृति, उपधात, परवात, आतप, उद्योत, उपस्थास. वैकिथिक शरीर, वैकिथिक अंगोपीय, स्यानगृद्धि आदि तीन, संस्थान छह, संहनन छह इन वैतीसका बदय न होनेसे बदययोग्य नवासी ८९।

शका--अनादि संसारमें विषहगति हो या अविषह गति हो उनमें सिध्यादृष्टि आदि सयोगकेव जी पर्यन्त सब गुणस्थानोंसे कार्मणका निरन्तर उदय रहता है। तब तस्वार्थ सूच-3. में विशहगतिमें कर्मयोग होता है ऐसा कथन क्यों किया ?

समाधान—'सिद्ध होते हुए भी जो विधि आरम्भ की जाती है वह नियमके छिए होती

१. च सत्यारम्यो सि<sup>0</sup>।

वित्तस्य स्योगकेविक महारकगुणस्यानिमिल्ल ये तनकुमें दहे 'कामयोगो विद्यहगतावेव' एंबी नियमित्रलपुर्वारस्या विद्यहगतियोळ् वित्तस्य प्रतरलोकपुरणविस्तयसमुद्यातसयोगकेविक-भट्टारकगुणस्थानवोळं काम्मणकाययोगमेयककुमप्पुर्वारस्यो काम्मणकाययोगयोळ् गातकुं गुणस्थानवळपुर्वाल्ल मिथ्यावृद्यियोळ् निम्धात्वप्रकृतियु १। सुक्मनासम् १। पर्य्याप्तमाममुनितु मूर् प्रकृतिगळगुर्वास्य पुल्लित्वपकु ३।

सासादननोळ् पेळदपरः---

साणे थीवेदछिदी णिरयदुणिरयाउगं ण तिसदसयं । इशिवण्णं पणवीसं मिच्छादिस् चउस्र बोच्छेदो ॥३१९॥

सासादने स्त्रीवेदच्छेदः नरकद्विकनरकायुक्तं त्रिकं दशकमेकं पंचाशस्पंचींवशर्तिर्म्मण्याविषु चतुर्वं विच्छेदः ॥

सासादनसम्यग्वृष्टियोळनंतानुबंधिबतुष्टयमु ४ मेकॅप्रियजातिनाममुं १। स्थावरनाममुं १ विकलत्रयमं ३ स्त्रोवेदमामित पत्तं प्रकृतिगळगदयब्युक्छित्तियक्क १०।

असंयतनोळु बैक्तियिकद्विक्रविकातमागि पदिनर्यु प्रकृतिगळगुवयथपुण्छितियक्कुं १९।
मेळे देशसंयतादिक्षीणकवायावद्वानमाव गुणस्यानवित्तगळोळु केवलकाम्मणकाययोगमित्त्लपुवरिदमा देशसंयतनोळुद्योतरहितप्रकृतिसमकसुं ७। आहारकद्वितयसुं २। स्त्यानगृद्धित्रयमु ३ मी
योगदोळु कळंद्रवप्युवरिवं प्रमत्तसंयतगुणस्यानवोळ् श्लग्यमक्कु । सप्रमत्तगृणस्यानवोळितम- १५
सहननत्रयविक्रतसम्यक्तवप्रकृतियों दु १ अपूर्वकरणन वष्मोकवायंगळुं ६ अनिवृत्तिकरणन स्त्रविदं

नाम्यो योगः, इत्यवधारणार्यः । तेन पूर्वभवतरीरं त्यक्त्वोत्तरभवपहणार्यं गच्छतार्शयः तत्र निष्यादृष्टिसासाद-नासंयतगुणस्वानानि स्युः । तर्हि सयोगगुणस्वानं कयं कर्मयोगः ? विग्रहगतावेवेत्यनियमात् प्रतरलोकपूरण-विसम्प्रदेशी तस्वाभवातः ॥ ३१८ ॥

तिमध्यादृष्ट्यादिवतुर्गुणस्थातेषु व्युव्छिति:—! मिध्यादृष्टी मिध्यात्वं सूक्ष्मपयित्वं चेति त्रयं। २० सासादते अनंतातृवंशिवतुष्कं एकेंद्रियं स्थावरं विकलत्रयं स्त्रीवेदक्वेति दशः। असंयते वैक्रियिकद्विकं विना

है' इस नियमके अनुसार यह कथन 'विमहगतिमें कार्मणयोग ही होता है, अन्य योग नहीं होता' यह अवधारण करनेके लिए किया है।

शंका—पूर्वभवका शरीर स्वागकर आगामी भव धारण करनेके लिए जो गति होती है उसे विमहगति कहते हैं। विमहगतिमें सिध्यादृष्टि, सासादन और असंयत गुणस्थान होते २५ हैं। तह सयोगकेवळी गुणस्थानमें कार्मणयोग कैसे हैं?

समाधान-विषद्दगतिमें ही कार्यणयोग द्दोता है ऐसा नियम नहीं किया है अतः प्रतर और ओक पूरण समुद्दवातके तीन समयोंमें कार्यण योग होता है ॥२१८॥

उसमें मिध्यादृष्टि आदि गुणस्थानोंमें न्यून्छित्ति इस प्रकार है-

सिष्यादृष्टिमें प्रिध्यात्व, सृह्म अपर्याप्त इन तीनकी होती है। सासादनमें अनन्तानुः ३० बन्धी चार, एकेन्द्रिय, स्थावर, विकल्प्रय, स्त्रीवेद इसकी होती है। असंयतमें वैकिथिकके

सासावननोळ ब्युन्छित्तवाबुक्णुवरिवं तद्विज्ञताकृतियंचकम् ५ । सूक्ष्मसायरायन कोममो बुं १। उपद्यातकवायन येरबं वळानाराचनाराचसहननंगळ र कळेवुवणुवरिवनिक झूम्यमकृतं । कीण-कवायन येरबं वळानाराचनाराचसहननंगळ र कळेवुवणुवरिवनिक झूम्यमकृतं । कीण-कवायम पविनाद १६ मित्र पूर्विवसंयतसम्प्यदृष्टियोळ एक्ष्मचाअस्कृतिगळ्युवयध्यविक्यंत्रक्ष्म ५१ । स्वात्रक्षिक्विक्यंत्रस्य ह्या स्वात्रक्ष्म ५१ । स्वात्रक्ष्म ११ । विद्यात्रक्षम् ११ । स्वात्रक्षम् ११ । व्यवस्य त्रक्षम् ११ । संस्वान्यव्कम् ६१ । उपयात्रक्षम् ११ । स्वात्रक्षम् ११ । उपयात्रक्षम् ११ । स्वात्रक्षम् विद्यस्य प्रकृतियु त्रित्यस्य स्वात्रक्षम् स्वात्रक्षम् ११ । स्वात्रक्षम् ११ । स्वात्रक्षम् ११ । स्वात्रक्षम् स्वात्रक्षम् । स्वात्रक्षम् स्वात्रक्षम् । स्वात्रक्षम् स्वात्रक्षम् । स्वात्रक्षम् स्वात्रक्षम् । स्वात्रक्षम् स्वात्रक्षम् । स्वात्रक्षम् अन्तर्वयंत्रक्षम् । स्वात्रक्षम् अन्तर्वयंत्रक्षम् । स्वात्रक्षम् । स्वात्रक्षम् अन्तर्वयंत्रक्षम् । स्वात्रक्षम् अन्तरम् प्रकृतियाञ्च क्षात्रक्षम् । स्वात्रक्षम् अन्तरम् । स्वात्रक्षम् स्वात्रक्षम् । स्वात्रक्षम् स्वात्रक्षम् । स्वात्रक्षम् अन्तरम् प्रकृतियाञ्च क्षात्रक्षम् । स्वात्रक्षम् स्वात्रक्षम् । स्वात्रक्षम् स्वात्रक्षम् । स्वात्रिक्षम् स्वात्रक्षम् । स्वात्रिक्षम् स्वात्रक्षम् वित्रक्षम् । स्वातिक्षम् स्वात्रक्षम् । स्वात्रक्षम् वित्रक्षम् । स्वातिक्षम् स्वात्रक्षम् स्वात्रक्षम् । स्वातिक्षम् स्वात्रक्षम् वित्रक्षम् । स्वातिक्षम्यस्वात्रक्षम् स्वात्रक्षम् । स्वातिक्षम् स्वात्रक्षम्यात्रक्षम् स्वात्रक्षम् स्वात्रक्षम् । स्वातिक्षम् स्वात्रक्षम्यात्रक्षम् स्वात्रक्षम् स्वात्रक्षम् स्वात्रक्षम् स्वात्रक्षम् स्वात्रक्षम् स्वात्रक्षम् । स्वातिक्षम् स्वात्रक्षम् । स्वातिक्षम् स्वात्रक्षम् स्वात्रक्षम् । स्वातिक्षम् स्वात्रक्षम् स्वात्रक्षम् स्वात्रक्षम् स्वात्रक्षम् । स्वातिक्षम् स्वात्यस्वात्रक्षम् स्वात्रक्षम् स्वात्रक्षम् स्वात्रक्षम्यस्यस्यस्यस्य

स्त्रस्य पंत्रस्य । पुनः लीणकषायांतानां केवलतयोगाभावादुयोतं विना सप्त । आहारकदिकस्त्यानगृद्धित्रयं १५ विना सून्यं लेकिसदैतृननयं विना सम्यस्त्रकृतिः पण्णोकपायाः स्त्रीवेदस्य साम्रादने छेवात् वंत्र, लोभः वच्यतारात्रनारावादानात्रकृतनस्त्रदिकविद्याः विकारात्रकारायात्रात्रकारकात

श्वना अपनी शेष पन्द्रह । पुनः श्वीणकषाय पर्यन्त कार्मण काययोग नहीं होता इससे अपरके गुणस्थानों की व्युच्छित्ति यहाँ हो करनी चाहिए । सो देशविरतकी उद्योत विना सात, प्रमत्तकी आहारकद्विक और स्थानपृद्धि आदि तीनके न होनेसे ग्रून्य, अप्रमत्तकी तीन संहननके विना केवल एक सन्यवस्व प्रकृति, अपूर्वकरणकी छह नोकषाय, अनिवृत्तिकरणकी पाँच नयों कि जीवेदकी व्युच्छित सासावनमें हो जाती है, सुरुससाम्परायका लोस, वपशानन सोह सम्बन्धी वक्षनाराच और नाराचका लामा होनेसे श्रून्य, श्लीणकषायको सोल्ड इस तरह सब सिलकर असंयतमें इक्यावनको ब्युच्छिति होती हैं । सयोगीमें वयालीसमैं-से वक्षवंभनाराच संहनन, सुक्वर, दुःस्वर, अपरात अप्रशस्त विहायोगित, औदारिक ग्रतीर, औदारिक अंगोपांग, छह संस्थान, उपया त श्रष्ट्वास और प्रसंक ग्रतीरके न होतेसे पर्व्यासकी व्युच्छिति होती हैं । स्थानिक स्थान अप्रस्त अप्रस्त अप्रस्त विहायोगित, औदारिक ग्रतीर, औदारिक अंगोपांग, छह संस्थान, उपया त श्रष्ट सा और प्रसंक ग्रतीरके न होतेसे पर्व्यासकी व्युच्छिति होती हैं । स्थान वित्यर—

- १. मिथ्यादृष्टिमें सम्यक्त्व और तीर्थंकर दोका अनुदय । खदय सत्तासी । न्यू. तीन ।
- २. सासादनमें नरकगतिद्विक और नरकायुका उदय न होनेसे पाँचमें तीन मिलाकर आठका अनुदय। उदय इक्यासी।
- ३. असंयवमें दस मिलाकर सम्यक्त्व, नरकद्विक और नरकायुका दृदय होनेसे अनुदय चौदह। दृदय पचहत्तर।

यनुदर्यगळय्वसम्बरनोळ् तीरर्थमं कळेदुवर्यगळोळ कदतः विरलनुदर्यगळरवसनास्कृ ६४ । उदर्य-गळिप्पत्तय्द २५ । संदृष्टि :---

कास्मीण० काय यो० योग्य ८९

۰	मि	सा	अ	स
व्य	ą	१०	48	२५
ਤ	دع	८१	હષ	24
अ	२	۷	१४	Ę8

अनंतरं वेदमार्शणेयं वेळ्डवर :---

मुलोघं पुंवेदे थावरचउणिरयज्ञगरूतित्थयरं । इगिविगलं थीसंदं तावं णिरयाउगं णित्थ ।।३२०।।

मलोघः पंवेदे स्थावरचतर्भरकयगळ तीर्त्यंकरं । एकविकलं स्त्रीपंढवातयो नरकायर्भस्ति ॥ पुंचेददोळ मुलौचं नुरिप्पत्तेर्डरोळ १२२ स्थावरमुक्ष्मापर्ध्याप्रसाधारणचतुष्कमं ४। नरक-दिकमं २ तीर्त्थरनाममं १ । एकॅब्रियजातियं १ । विकलत्रयमं ३ । स्त्रीवेवमं १ वंद्ववेदमं १ मातप-नाममुं १ नरकायुष्यमुमंतु पविनय्बु १५ प्रकृतिगळ्वयमिल्लव कारणमवं कळेव शेवनरेळ १० प्रकृतिगलद्ययोग्यंगळप्प १०७ वल्लि मिथ्यादृष्ट्रियोळ मिथ्यास्वप्रकृतिगो दक्कदयस्यन्छित्यक्कं

पंबेदे मलीवः द्राविशस्यसरशतं । तत्र स्थावरसध्मापयप्तिसाधारणानि नरकद्विकं तीर्थकरस्वमेकेंद्रियं विकलत्रयं स्त्रीयंदवेदौ आतुरी नरकायनेति सप्तीलरशतमदययोग्यं १०७। तत्र मिध्यादघरौ मिध्यात्वं १५

१३ सयोगीमें इक्यावन मिलाकर तीर्थंकरका उदय होनेसे अनुदय चौंसठ। उदय पञ्चीस ॥३१९॥ बैक्रियिक मिश्र ७९

औदारिक मिश्रकाययोग ९८

सा.	अ.	स.	֏.	सा.	अ.
88	88	३६	8	4	१३
९२	૭୧	३६	96	६९	७३
Ę	१९	<b>६</b> २	1 8	80	Ę

कार्मणकाययोग ८९

मि.	सा	अ.	स.
3	१०	48	२५
62	८१	૭૫	२५
- <b>ર</b>	۷	१४	६४

अब वेदमार्गणामें कहते हैं--

पुरुषवेदमें गुणस्थानकी तरह एक सौ बाईसमें-से स्थावर, सुक्म, अपर्याप्त, साधारण, २० नरकद्विक, तीर्थंकर, एकेन्द्रिय, विकल्पत्रय, नपुंसकवेद, स्त्रीवेद, आतप और नरकायु इन

र्दम १४ । उदयः पंचसप्ततिः । सयोगे-अनदयः एकपंचात्रतं मिलित्वा तीर्योदयाच्चतः वृष्टिः ६४ । उदयः पंचविश्वतिः ॥ ३१९ ॥ अथ वेदमार्गणायामाह --

१॥ सासादनतोळनंतानुशंधिकवायचनुष्कावकुवयवपुच्छित्यवकुं ४॥ सिक्षतोळ् सिक्षप्रकृतियुवयख्रुच्छित्यवकुं १। असंयतनोळ् द्वितोयकवायचनुष्काग्रं ४ वैक्षियकद्विकानुं २। सुरदिकमुं २
सुरायुष्पपुं १। मनुष्पानुप्रकर्यमुं १। तिर्ध्यानुपुष्कर्यमुं १। कुर्क्मानादेयायकस्क्रीतिप्रतयमु ३
सिसु पविनाल्कुं प्रकृतिगळ्युवयप्युच्छितियवकुं १४॥ वेशसंयतं भोवलागियपुर्वकरणगुणस्थान१ पर्ध्यतमह ८ पंच य ५ चन्नर ४ छक्क ६ प्रकृतिगळ्युवयप्युच्छिष्ठित्यवकुं १। सनिवृत्तिकरण सवैवप्रवमभागेयोळु पुर्वेवयुद्धा १। संक्ष्यलनक्षायेष्ठ १ सिनु
नास्कृ ४। सुक्ष्मसार्याय कोभागुं १। उपशांतकव्यायन चळनाराचसंहननद्वितयमुं २। क्षीणकव्यायन पविनावः १६। सयोगायोगिकेविलभट्टारकद्वितयतीर्थरहित नात्वतो वु प्रकृतिगळ्
कृद्धिवित्वत्तिकरणनोळुवयव्युच्छित्तियळक्ष्यनास्कृद्ध १। एकः वोक्ष पुर्वेवयस्तिल्वरमृद्धित्वयम् १। सार्वाच्यास्त्र१० सार्ताचीयपुद्धार्थ सेकण प्रकृतिगळल्कसिन्वृत्तिकरणनोळ व्युच्छित्तिगळपुत्रपुद्धार्थः । सिष्यादृष्टिगुणस्थानवीळ् सिन्धप्रकृतियुं सम्यवस्वप्रकृतियुक्तपुत्रमुक्तिमुक्त नात्कुर्व १० एकः । सिक्षपुत्रस्य प्रकृतियक्ष प्रवृद्धाराळ पुत्र १। प्रकृतियक्ष क्रञ्जुव्यंगळ प्रकृतियक्ष १० १। सिक्षपुत्रस्य प्रकृतियक्ष प्रकृतियक्ष क्रञ्जुव्यंगळ पुत्रस्य १० । सिक्षपुत्रस्य प्रकृतियक्ष क्रञ्जुव्यंगळे कृष्कृद्धा विरकृत्वयंगळ प्रकृतियः क्ष्युच्याच्छे १। त्रव्यं स्वयपुण्यान्यान१५ वोक्षेत्र वृत्ता वृत्त वृत्ता विरकृत्वयंगळ सम्यवस्त्रप्रकृतियक्ष क्ष्युव्यव्याच्याकुष्टियाक्ष प्रवित्यपुण्यान्यान१५ वोक्षेत्रस्वयुव्यवयाळ प्रकृत्य स्वत्यस्य प्रकृतियः विर्वयस्त्रपुण्यान्यान१५ वोक्षो चुत्रप्रवयनुवयंगळ पन्तरहरोळ सम्यवस्त्रप्रकृतियं विष्यप्रवयन्य प्रवित्यस्त प्रवित्यस्त्रप्रवयन्त विष्यस्य प्रवित्यस्य विषयः विषयस्त विषयः विषयस्तिवस्ति विर्यम्यवयन्ति १ विर्यम्यन्तिवस्ति विषयस्त्रप्रवयस्ति ।

पन्द्रहका उदय न होनेसे उदय योग्य एक सौ सात हैं। उसमें मिध्यादृष्टिमें मिध्यादकीं च्युच्छित होती है। सासादनमें अनन्तानुबन्धी बार । मिश्रमें मिश्र । असंयतमें अप्रत्या-स्थानावरण कृषाय चार विक्रियेक प्रारीर व अंगोपीन, देवनाति, देवानुपूर्वी, देवायु, मनुष्यानु-२५ पूर्वी, विर्युचानुपूर्वी, दुर्भग, अनादेय, अयदाःकीर्ति ये चौरह १४। देशसंयत आदि चार गृणस्थानोंमें क्रमसे आट, पौच, चार और छह । अनिवृत्तिकरणके प्रथम सवेद भागमें पुरुषवेद, संज्वलन क्रोध मान माया, स्वम छोभ, वक्रनाराच नाराच संहनन, श्रीणकषाय सम्बन्धी सोलह और तीर्धकर्म विना केवळी सम्बन्धी इक्ताळीस इन चौसटकी व्युच्छित्ति होती है क्योंक अनिवृत्तिकरणके सदेद भागसे आगे वेदका बदय न होनेसे वेदमें नी ३० ही गुणस्थान होते हैं। अतः—

१. मिथ्यादृष्टिमें मिश्र, सम्यक्त्व और आहारकद्विक चार ४ का अनुद्य। उदय १०३।

२. सासादनमें एक मिलाकर अनुदय पाँच। उदय एक सी दो १०२।

मिश्रमें अनुदय चार और तीन आनुपूर्वी मिलकर मिश्रका चदय होनेसे ग्यारह
 ११। चदय लियानवे ९६।

₹.

नंतु नात्कु प्रकृतिगळं कळेबुवयंगळोळ्, कृष्टिबोबनुवयंगळेंदु ८। उदयंगळ्, तो भी अस् ९९ ॥ वेद्यसंयतगुणस्यानवोळ्, पविनात्कुगृष्टियनुवयंगळिष्यतेरबु २२। उदयंगळेण्यत्यबु ८५। प्रमत्तसंयतगुणस्यानवोळेदुगृष्टियनुवयंगळ्, मूचत्तरीळाहारकद्वयमं कळेबुवयंगळोळ्, कृषुत्तं विरलनुवयं-गळिष्यते दुर्गे उदयंळेष्यतो अनु ७६ ॥ अप्रमतगुणस्यानवोळ्ट्युष्टियनुवयंगळ्, मूचतमूद ३३। उवयंगळेष्यत्नातकु ७४॥ अञ्चलकरणगुनस्यानवोळ्, नात्कुगृष्टियन्वयंगळ्, मूचतंळ्, ३७। उवयंगळेष्यत् ००॥ अनिवृत्तिकरणगुणस्यानवोळ्, प्रयस्तवेदसागोयोळादगुष्टियनुवयंगळ्, नात्कत्तमुक्तरम् ५४॥ वंदिः :—

पूंबेबयोग्यं १०७ ।

					•				
0	मि	सा	मि	व	वे	प्र	अ	म	अ
ब्यु	*	8	8	58	6	٩	×	Ę	Ę¥
ਭ	१०३	१०२	९६	९९	८५	૭૧	૭૪	90	Ę¥
अ	8	٩	88	-6	२२	२८	₹₹	₹0	83

अनंतरं स्त्रीवेददोळदययोग्यंगळं बंडवेदनके सहितमागि पेळदपरः :---

मिलिस्ता मध्यस्थतिसंमानुष्यदेवानुपूर्थादयादण्टी । उदयो नवनवितः । देशसंग्रहे चतुर्वश्च संयोज्यानुप्ययो १० द्वाविद्यत्तिः २२ । उदयः पंचालीतिः । ८५ । प्रमतेष्ठद संयोज्याद्वरक्ष्योदयादनुदयोष्ट्राविद्यतिः २८ । उदयः प्रकालितः । ७५ । अप्रमते पंच संयोज्यानुदयस्यर्थित्रतत् ३३ । उदयः चतुःसन्तिः । ७५ । अप्रवंकरणे पत्तिः । ७५ । अप्रयंकरणे पत्तिः । ७५ । अप्रयंकरणे पत्तिः । ५५ । उदयः चतुःसन्तिः । ६५ । ३५ । अप्रयः । इत्यः वत्तिः । ६५ । ३५ । अप्रयः । इत्यः वत्तिः । ६५ । ३५ । अप्रयः । इत्यः वत्तिः । ६५ । ३५ । अप्रयः । इत्यः वत्तिः । इत्यः चतुः । इत्यः चतुः । इत्यः चतुः । इत्यः चतुः । इत्यः चतुः । इत्यः चतुः । इत्यः चतुः । इत्यः चतुः । इत्यः चतुः । इत्यः चतुः । इत्यः चतुः । इत्यः चतुः । इत्यः चतुः । इत्यः चतुः । इत्यः चतुः । इत्यः चतुः । इत्यः चतुः । इत्यः चतुः । इत्यः चतुः । इत्यः चतुः । इत्यः चतुः । इत्यः चतुः । अप्रयः । अप्यः । अप्यः । चत्यः चतुः । चत्यः चतुः । चत्यः चतुः । चत्यः चतुः । चत्यः चतुः । चत्यः चतुः । चत्यः चतुः । चत्यः चत्यः । चत्यः । चत्यः चत्यः । चत्यः चत्यः । चत्यः चत्यः । चत्यः चत्यः चत्यः । चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः । चत्यः चत्यः । चत्यः चत्यः । चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः । चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः । चत्यः चत्यः । चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः । चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः । चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः । चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः । चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः । चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः । चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः । चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः चत्यः च

- ४. असंयतमें अन्दय एक मिलाकर सम्यक्त्व, तियंचानुपूर्वी, मनुष्यानुपूर्वी, देवानु- १५ पूर्वीका दरय होनेसे आठ ८। ददय निन्यानवे।
  - ५. देशसंयतमें चौदह मिलाकर अनदय बाईस २२। उदय पिचासी।
- ६ प्रमतमें आठ मिलाकर आहारकद्विकका च्यय होनेसे अनुदय अठाईस २८। ज्यय चनासी।
  - ७. अप्रमत्तमें पाँच मिलाकर अनदय तैतीस ३३ । उदय चौहत्तर ७४ ।
  - ८. अपूर्वकरणमें चार मिलाकर अनुदय सैतीस ३७। बदय सत्तर ७०।
- अनिवृत्तिकरणके सवेद भागमें छह मिळाकर अनुदय तेताळीस। चदय चौंसठ ६४ ॥३२०॥

पुरुषवेद रचना १०७

मि.	सा.	मि.	अ.	₹.	घ.	अ.	अ.	अ.
1 5	8	- 1	88	6	4	8	Ę	<b>£8</b>
१०३	१०२	9.5	99	64	७९	७४	90	६४
18	4	88	-6	२२	26	33	₹9	83

# इत्थीवेदेवि तहा हारदु-पुरिस्रणमित्थिसंजुत्तं । ओघं संढे ण हि सुरहारदथीपुंसराजतित्थयरं ॥३२१॥

स्त्रीबेदेऽपि तथा पूंबेदोबर्त सप्तोसरकातं। तत्र बाहारकद्विकः पूंबेदं बापनीय स्त्रीबेदे निक्षिप्ते जदययोग्धाः पंबोसरकारं १०५। तत्र मिष्टपाट्चो मिष्टपादं व्युष्कितः। सासादनेऽनंतानुस्वीधनतुरुकं देव-ने मुक्ताविकंगानुष्वर्योणि बेति सप्त ७। मिश्रे मिश्र १। अपंतर्वे द्वितीयकवायाः देवगृद्धिः देक्कियकद्वायं देवगृद्धः दुर्भेगानोदेयायवस्कीतेयस्वेरकेवस्य ११। देससंयते स्वकीयाच्टो ८। प्रमत्ते संक्रिकट्टरावादाहारकद्वर्यनुद्धगान् स्त्रावान्यिक्वयवेत ३। अत्रमत्ते सम्यक्तमंतिस्वासंहननत्रयं न। ४। अपूर्वेकरंगे पर्वाचेक्वयादः १। अतिवृत्तिः करणे चतुःपव्दिः ६४। तपासिति मिष्यादृष्टौ मिश्रे सम्यवस्त्रं वानुदरः २। उदयस्त्रमृत्यश्वतं १०३। सासादने

आगे स्त्रीवेद और नपुंसक वेदमें कहते हैं—

२५ स्त्रीवर्से भी पुरुषवेदकी तरह एक सी सातमें से आहारकदिक और पुरुषवेदकी पटाकर स्त्रीवर्से भी पुरुषवेदकी तरह एक सी सातमें से आहारकि कि प्राव्यक्ति स्वाव्यक्ति है। सासादनमें अनन्तातुक्त्यी ति स्वाव्यक्ति है। सासादनमें अनन्तातुक्त्यी तार तथा देवातुक्ती, सनुष्यानुष्रसी सिलकर सात। मिश्रमें मिश्र । असंयतमें दूसरी कथाय वार, देवगति, वैक्रियिकदिक, देवातु, दुभैग, अनादेय, अयग्रक्तीति ये ग्यारह। देशसंयतमें अपनी आठ। प्रसत्तमें संक्लेश परिणाम ३० होनेसे स्वावेदके साथ आहारक ष्टादिक। उदय न होनेसे स्वावन्ति आदि तीनकी ही अपनि स्वावन्ति करि स्वावन्ति करि स्वावन्ति होती है। अपन्तमें संस्वत्यक्त और अन्तक तीन संहनन वार। अपूर्वकरणमें छह नोक्ष्याय। अनिवृत्तिकरणमें वींसठ ६२। ऐसा होनेयर—

१. मिथ्यादृष्टिमें मिश्र और सम्यक्त्व दोका अनुदय । उद्य एक सौ तीन ।

भत् ९ । उदयंगळू तोभतार ९६ । जसंयतगुणस्यानदोळो दुगूडियनुदयंगळू हत्तरोळु सम्यनस्व-प्रकृतियं कळेदुदयंगळोळु कूड्सं विरस्ननुदयंगळो भत्तु ९ । उदयंगळ तो भतार ९६ ॥ वेससंयत-गुणस्यानदोळु पन्नो दुगूडियनुदयंगळिप्यत्तु २० । उदयंगळेप्भतन्तु ८५ । प्रमत्तसंयतगुणस्यान-दोळेंदु गूडियनुदयंगळिप्यते ६ २८ । उदयंगळप्यत्तेळु ७७ अप्रमतगुणस्यानदोळु मृत्नुष्ठियनुदयं-गळु मूबतों दु ३१ । उदयंगळप्यत्त १०० । अपूर्वकरणगुणस्यानदोळु नात्कुत्तुष्ठयनुदयं-गळु मूबतां दु ३५ । उदयंगळप्यत्तु ७० । अतिवृत्तिकरणन सवेदभागेयोळादगूडियनुदयंगळु नात्वतों दु ४६ । उदयंगळप्यत्तु ७० । अतिवृत्तिकरणन सवेदभागेयोळादगूडियनुदयंगळु

#### स्त्रीवेदयोग्यं १०५

•	मि	सा	मि	अ	बे	प्र	अ	अ	अ
ब्यु	٤	v	٤	११	6	₹	8	Ę	Ę¥
उ	१०३	१०२	९६	९६	८५	૭૭	૭૪	90	Ę¥
37	==	3	-6	-	२०	26	38	34	88

ओघः षंढे षंढवेदबोळू सामान्धोदयंगळू नूरिप्पत्तेरडरोळू १२२ सुरद्विकसुं २ आहारक-द्विकसुं २ । स्त्रोवेदसुं १ । वुंवेदसुं १ । वेदायुष्यमुं १ । तीत्यैकरनाममृम्तितं दु ८ प्रकृतिगळं कळेडु १० नूर पदिनात्कुं प्रकृतिगळ्दययोग्यंगळणु ११४ ववरोलु मिण्याहिष्टियोलु मिण्यात्वप्रकृतियुं १

एकं संयोज्य अनुस्यः त्रयं ३। उदयो ह्रण्-तरसतं १०२। सिश्रेज़्द्रयः सस्य संयोज्य निश्रोदयान्तव ९। उदयः वण्णवतिः ९६। अस्यते एकं संयोज्य सम्यवस्यकृत्युद्धान्तव । उदयः वण्णवतिः । देशस्यते एकादयः संयोज्य अनुद्रयो (विद्यान्तव) । उदयः प्रत्यान्तव । उदयः स्वाचे स्वचे स्वच

कोषः वंडे-तत्र सुरहिकमाहारकहिकं स्त्रीवेदः पुंवेदो देवायुस्तीर्थंकरत्वं च नेति चतुर्दशोत्तरशतमृदय-

- २. सासादनमें अनुदय दोमें एक मिलाकर तीन। उदय एक सौ दो।
- ३. मिश्रमें सात मिलाकर मिश्रका उदय होनेसे अनुदय नौ । उदय छियानवे ९६।
- ४. असंयतमें एक मिछाकर सम्बक्तव प्रकृतिका चद्य होनेसे अनुस्य नौ। चद्य छियानवे । ब्यक्कित्ति स्यारह ।
  - ५. देशसंयतमें ग्यारह मिलाकर अनुदय बीस । उदय पिचासी । व्यु. ८।
  - ६ प्रमत्तमें आठ मिलाकर अनुदय अठाईस । उदय सतहत्तर ७७ । व्यु. ३ ।
  - ७. अप्रमत्तमें तीन सिखाकर अनुदय इकतीस ३१। उदय चौहत्तर ७४। ब्यु. ४।
  - ८. अपूर्वकरणमें चार मिलाकर अनुदय पैतीस ३५। उदय सत्तर ७०। व्यु. ६।
  - ८. अपूरकरणम् चार ामछाकर अनुदय पतास २५। उदय समर ४०। ०४, ६। ९. अतिज्ञुचिकरणके समेद भागमें छह मिळाकर छनुरय इकताळीस । उदय ६४। नपुंसकवेदमें गुणस्थानवत एक सी वाईसमें-से देवगति, देवानुपूर्वी, आहारकडिक,

आतपसुं १ सुक्षमत्रपसुं ३ सितस्बुं प्रकृतिताळगुवयल्युच्छित्तियक्षं ५। सासावनोनलनंतानुर्वाधचनुष्णसुं ४।एकॅद्रियजातितु १। स्वावरसुं १।विकलत्रयसुं २। मनुष्यानुपूज्यसुं १। तिस्यंगानुपूज्यसुं १ सित्र्यं प्रतिप्रकातितु १। स्वावरसुं १।विकलत्रयसुं २। मनुष्यानुपूज्यसुं १। तिस्यंगानुपूज्यसुं १। असंयतनोळ् दितीयकवायमुं नास्कु ४ वेकियिकद्विकसुं २ नरकदिकसुं २। नरकायुच्यसुं
५ १। इन्यंगत्रयमु ३ सितु पत्ररहुं प्रकृतिगळगुवयव्युच्छित्तियक्कं १२। देशसंयतगुणस्थानवोळु
तक्ष गुणस्थानवे हुं प्रकृतिगळगुवयव्युच्छित्तियक्कं ८॥ प्रमत्तस्यतनोळ् स्थानगृद्विययक्षुवयच्युच्छित्तियक्कं ३॥ अप्रमतनोळ् तक्ष गुणस्थानव सम्यक्षकप्रकृतिसम्बन्तनत्रयम्।सितु नास्कु
प्रकृतिगळगुवयव्युच्छित्तियक्कं ४॥ अप्रवर्वकरणनेत्र वण्णोकवायानळगुवयव्युच्छित्तियक्कं ६॥
अनिवृत्तिकरणन व्यववेवसारोयोळ् कव्वत नात्कृत्रकृतिगळगुवयव्युच्छित्तियक्कं ६॥ मितागुन्तं
१० विरक् मिष्यसुद्धि गुणस्थानवोळ् मभ्यसन्यत्रक्रतित्रळगुवयम् १। उवयंगळ् तूर हासेद ११२। सासावनगुणस्थानवोळ् अयदु गूद्धियनुवयंगळ् मतं नरकानुतृक्व्यंगळोळ्
कळेवनुवयंगळ् हत्ते विरकनुवयंगळं दु ८ उवयंगळ् तूराव १०६। प्रित्रपुण्याकोळ्
कळेवनुवयंगळ् हत्ते भित्रताले ६॥ असंयतगुणस्थानवोळोडु कृङ्कः विरकनुवयंगळ् हत्ते भत्तराले एदिनल् १७। उवयंनेदु १८। उवयंगळ् तो भत्ताव ९६॥ असंयतगुणस्थानवोळोडुगुद्धिनुवयंगळ् हतो भत्तरालुक्यांन्ते ह्यां भत्तराले ह्यां भत्तिलु १७। उवयं-

योग्याः ११४ । तत्र मिष्यादृष्टी मिष्यात्वमातयः सूत्रमत्रयं चेति व्युच्छितः यंच । सासावने अनंतानुर्वोध-चतुक्तमेकेंद्रियं स्वावनं विकल्पत्रयं मनुष्यतियंगानुतृत्र्यं चेत्येकारश ११ । मिश्रं मिश्रं १ । असंति दितीयकथाय-चतुक्तं, विक्रियकिद्विक नरक्नातिः तदानुतृत्र्यं नरकाशुर्दुशंगमयं चेति द्वादश १२ । वेगसंयने स्वकीयाण्टी ८ । अस्ति स्त्यानयृत्वत्रयं २ । अप्रमते सम्बन्दश्यकृतिः अंतिमसिह्ननत्रयं च ४ । अपूर्वकरणे व्यावनेकाणे व्यावः १ । अस्तिकृतिकरणे पंववेदमागे चतुःविष्टः । ६४ । एवं सति निष्यादृष्टी मिश्रसम्बन्धत्रयनुत्रयः उदयो द्वादयोत्तरक्तां १११ । साधादनेजनृत्यः 'त्यं नारकानुतृत्रयं च मिलित्वाच्टी ८ । उदयः पत्रतात्रतं १०६ । मिश्रेजृत्य एकादश मिलित्वा मिश्रमङ्गत्व्याद्वादादश्यः १८ । उदयः पणवतिः ९६ । असंवते एकां संयोग्य

स्त्रीबेर, पुरुषवेर, देवायू और तीर्थंकर न होनेसे जरवयोग्य पक सौ चौरह ११४। वहाँ मिध्यादृष्टिमें मिध्यारव, आवप और सुक्मादि तीन मिलकर पाँचकी व्युव्शित है। २५ सासादनमें अनन्वातुवन्धी चार, एकेट्टिय, स्थावर, विकल्पन, मनुष्यातुपूर्वी, तिर्थंचानुपूर्वी ग्यारह। मिश्रमें मिश्रा असंवतमें दूसरी कपाय चार, वैक्षियिकद्विक, नरकाति, नरकातुपूर्वी, नरकायु, दुमंग आदि तीन सब बारह १२। देशसंयतमें आठ। प्रमत्तमें स्थानृद्धि आदि तीन। अप्रमत्तमें सम्यक्त्य मुक्ति, अन्तिम तीन संहनन सब चार। अपूर्वेकरणमें छह नोक्षया। अनिवृत्तिकरणके नपुंसक वेद भागमें चौंसठ ६४। ऐसा होनेवर—

१. मिथ्यादृष्टिमें मित्र और सन्यक्तका अनुदय । चर्य एक सौ बारह ।

२. सासादनमें पाँच तथा नरकानुपूर्वी मिछकर अनुदय आठ । उदय एक सौ छह ।

३. मिश्रमें अनुदय ग्यारह मिलाकर मिश्रका उदय होनेसे अठारह। उदय ९६।

१ व<sup>°</sup>भागे चतुभागे चतुः ।

२०

गळ् तो भतेळ ९७। देशसंबत गुणस्थानदोळ पश्नेरङ्गुडियनुदयंगळण्यत्तो भत् २९। उदयंगळे-ग्मत्तस्टु ८५। प्रमत्तसंयतगुणस्थानदोळ दुर्गुडियनुदयंगळ, प्रृवतेळ ३०। उदयंगळेप्पतेळ ७०।। अप्रमत्तगुणस्थानदोळ, गृडियनुदयंळ, नाल्वसु ४०। उदयंगळ पेप्पत्तनाळकु ७४। अपूर्ध्वकरण-गुणस्थानदोळ, नाल्कुगुडियनुदयंगळ नाल्वसनाल्कु ४४। उदयंगळेप्पत्त ७०। अनिवृत्तिकरण-गुणस्थानदोळा गृडियनुदयंगळस्यत् ५०। उदयंगलस्वत्त नाळकु ६४। संनृष्टि :—

वंडयोग्यं ११४

۰	मि	सा	मि	अ	वे	я	अ	अ	अ
ब्यु	4	११	8	१२	6	ą	8	Ę	Ę¥
उ	११२	१०६	९६	९७	८५	૭૭	७४	90	Ę¥
अ	= 7	-	26	१७	20	30	80	88	40

अनंतरं कवायमार्ग्णयोज्दययोग्यप्रकृतिगळं वेळदवरः :--

सम्यनस्वप्रकृतिनरकानुपृथ्वीदयादनुबयः सन्दरस १७ । वस्यः सप्तनबितः । ९७ । देशसंयते द्वादस संबोध्यानुदयः एकान्नवित्रत् २९ । वस्यः पंचावीतिः ८५ । प्रमत्तसंयतेश्र्यः संबोध्यानुदयः सप्तवित्रत् २७ । वस्यः सप्तवित्रत् २७ । तस्यः सप्तवित्रत् २७ । तस्यः सप्तवित्रतः ७४ । अपूर्वकरणे वस्तरः सप्तवितः ७७ । अपूर्वकरणे वस्तरः सप्तवितः ७० । अपूर्वकरणे वस्तरः सप्तवितः ५० । वस्यः सप्तवितः ५० । वस्यः सप्तवितः ५० । वस्यः सप्तवितः पर्वाच्यान् स्वयः सप्तवितः पर्वाच्यान् स्वयः सप्तवितः भव्यः सप्तवितः स्वयः सप्तवितः स्वयः सप्तवितः स्वयः सप्तवितः स्वयः सप्तवितः स्वयः सप्तवितः स्वयः सप्तवितः स्वयः सप्तवितः स्वयः सप्तवितः स्वयः सप्तवितः स्वयः सप्तवितः स्वयः सप्तवितः स्वयः सप्तवितः स्वयः सप्तवितः स्वयः सप्तवितः सप्तवः सप्

४. असंयतमें एक मिलाकर सम्यक्त्व प्रकृति और नरकानुपूर्वीका उदय होनेसे अनुदय सतरह । उदय सत्तानवे । ब्यु. १२ ।

- ५. देशसंयतमें बारह मिलाकर अनुदय उनतीस २९। उदय पिचासी।
- ६. प्रमत्तमें आठ मिलाकर अनुदय सैंतीस। उदय सतहत्तर ७७। व्यू. ३।
- ७. अप्रमत्तमें तीन मिलाकर अनुदय चालीस ४०। उदय चौहत्तर ०४। व्यु. ४।
- ८. अपूर्वकरणमें चार मिलाकर अनुदय चवालीस ४४। उदय सत्तर ७०। व्यु. ६
- ९. अनिवृत्तिकरणमें छह मिलाकर अनुदय पचास ५०। उदय चौंसठ ॥३२१॥

### स्त्रीवेद रचना १०५

मि.	सा.	मि	अ.	दे.	я.	अ.	अ.	з.
8	٠ ن	?	११	6	3	8	Ę	६४
१०३	१०२	९६	९६	۲4	૭૭	૭૪	90	ÉS
२	3	•	9	<u>-</u> २०	<del>-</del>	 ३१	<u>=</u>	88

कवाय मार्गणामें कहते हैं-

### नपुंसकवेद रचना ११४

मि.	सा.	मि	अ.	₹.	ਸ.	अ.	अ.	अ.
4	११	8	१२	۷	ą	8	Ę	દ્દ
११२	१०६	९६	९७	૮૫	99	૭૪	٥٥	६४
2	-6	25	99	२९	— ३७	80	88	40

## तित्थयरमाणमायास्त्रोह चउक्कूणमोघमिह कोहे । अजरहिदै जिगिविगलं तावण कोहाणवावरचडक्कं ॥३२२॥

त्तीर्थंकरमानमायालोभचतुष्कोन ओघ इह क्रोधे । अनंतानुर्वधि रहितेनैकविकलत्रयातपा-नंतानवंधिकोधानुपुरुव्यस्थावर चतुष्कं ॥

इह ई क्रोचकवायमार्गाणेयोळ् सामान्योवयप्रकृतिगळ् नृरित्पत्तेरबरोळ् १२२ यितर कवायद्वावप्रकृतिगळ् तीत्यंकरनाममु १ मितु पविमूदं प्रकृतिगळं कळेडु ज्ञेव नृरो भन् १०९ प्रकृतिगळवयययोग्यंगळपुव १०९।

त्रक्रिळ सिच्यावृष्टियोळु तस गृणस्थानव पंत्रप्रकृतिगळ्ववय्युच्छित्तियवकुं ५। सासावन-नोळनंतानुर्योघ कोष्युं १ एकॅंद्रियजातिषु १ स्थावरनाभमुं १ विकलप्रयमु ३ मितारु प्रकृतिगळ्यु-१० वयव्युच्छित्तियवकुं ६। सिश्रतोळु सिश्रप्रकृतिगृवयध्युच्छित्तियवकुं १। असंयतनोळप्रस्थास्थान-कोष्युं १ वृङ्गेगत्रयम् ३ सिन् पतिनाळकुं प्रकृतिगळन्वयब्युच्छित्तियवकुं १४। वृद्यस्यप्रमुं १ तारका-यृष्यस्य १ वृङ्गेगत्रयम् ३ सिन् पतिनाळकुं प्रकृतिगळन्वयब्युच्छित्तियवकुं १४। वेद्यस्यप्रमुं १ त्राव्यस्य प्रत्याख्याकोष्ठित् (तिव्यंगायुध्यमुं १ उद्योतसुं १ नीवर्गोत्रसुं २ तिव्यंगातिमुं २ सित्यदुं प्रकृति-१५ गळ्युवयब्यच्छित्तियवकुं १। प्रमत्तसंयतनोळ्हारकद्वयमुं २ अंतिमसंहननित्रत्यमुं ३ सित् १५ गळ्युवयब्यच्छित्तियकुं १। अप्रमत्तनोळ् सम्यक्तयकृतियुं २ अंतिमसंहननित्रत्यमुं ३ सितु नाळकुं प्रकृतिगळ्युवयब्युच्छित्तियवकुं १। अप्रमत्तनोळ् नोक्वायबद्कव्यव्यक्ष्यस्यचित्रक्षेत्र ६॥ अनिवृत्तिकरणन प्रवम्भागवेदत्रयमुं १। द्वितीयकोषक्वायभोत्योळ् संज्यलनक्रोधसुं १ सेतु साहकुं ४ सुव्यसायरायन लोभं कलेवृद्यपुद्यादिक्षाल्ळ भूत्यसुं उपज्ञातिकवायन वळनाराचनाराव-

इह क्रोषक्यायमार्गणायां सामान्योदयः इतरहादशक्यायतीयंन्यूनः, तेन नवोत्तरक्षतं भवति । तत्र २० निष्यादृष्टी स्वकीया पंत्र स्पृष्टिकतिः । सासादनेऽनंतानुवंधिकोषः एकेंद्रियं स्वावरं विकलप्रयं चेति यद् ६ । मिन्ने मिन्ने १ । व्यवयंतिःश्याक्यानकोषाः वैक्रियकवर्षकं मनुष्यात्ययानुपूत्र्यं सुन्तारकायुषो दुर्मगत्रयं चेति चतुरंतः १४ । वैवायंत्रते प्रत्याक्यानकोषाः तियंगायुक्योतौ नीषंशीतं तियंभातिस्वति पंत्र ५ । प्रमत्तस्यतं व क्षाहारकद्यं स्त्यानगृद्वित्रयं चेति पंत्र ५ । क्षप्रमतं सम्यस्यसंगत्तदन्तनत्रयं चेति चतुष्कं ४ । व्यवकरणे नोक्यायपद्वं ६ । जनिवृत्तिकरणे प्रथमनायस्य वैद्ययं । द्वितीयमायस्य पंत्रकनकोषः । द्वस्यविद्यायस्य

२५ कोध कपाय मार्गणामें सामान्य उदय एक सौ बाईसमें से अन्य बारह कपाय और तीयंकर घटानेपर एक सौ नौ १०९ है। उसमें मिध्यावृष्टीमें अपनी पाँचकी व्यक्तित है। सासादनमें अनन्तानुबन्धी कोध, प्लेन्टिय, स्थावर और चिकल्लम छहा। मिश्रमें मिश्र । असंयवमें अग्रत्वाक्यान कोध, देवाति, देवानुपूर्वी, नरकाति, नरकानुपूर्वी, वैक्षियिकद्विक, मनुष्वानुपूर्वी, तियंवानुपूर्वी, देवायु, नरकापु, दुभंग आदि तीन चौदह १५ देशसंवतमें के प्रत्याक्यान कोध, तियंवानुप्र्वी, देवायु, नरकापु, दुभंग आदि तीन चौदह १५ देशसंवतमें आहारकद्विक, स्त्यानगृद्धि आदि तीन, गाँच। अग्रमक्तमें सम्यवस्व, अन्ति तीन तीक्संहनन सम्य।

१. व<sup>°</sup>कपाये सा<sup>°</sup>।

सहनतहयसुं २। सोणकवायन पविनाहं १६ सयोगायोगकेवळिगळ तीत्थरहितमण्य नाल्वतों बु प्रकृतिगळु ४१ अंत ठवत्तमुहं प्रकृतिगळगुवयम्गुच्छिन्त्रमुकं १ अंतागुत्तं विरळु मिण्यादृष्टि-गुणल्यानवोक् मिण्यप्रकृतियुं १ सम्यवस्वप्रकृतियुं १। आहारकदिक्युं २ मिलु नाळ्कुं प्रकृतिगळगुवयम्गुक्यम्गुक्यम्गुक्यस्य नुव्यत्ये नृत्यस्य १०५। सासावनगुणस्यानवोळ्ड्यु गृद्धयनुवयंगळो भत्तरोळु नृत्यस्य नृत्यस्य निक्क्यक्यस्य निक्ष्यस्य निक्षयस्य निक्यस्य निक्षयस्य निक्षयस्य निक्षयस्य निक्षयस्य निक्षयस्य निक्यस्य निक्षयस्य निक्षयस्य निक्षयस्

लोभागनयनात् भूत्यं । उपकांतकवायस्य वज्जनाराबनाराबौ । सीणकवायस्य वोड्य । सयोगस्य तीर्यं विनेकवत्वारिशच्चेति निविष्टः ६३ । तवायति निव्याद्द्यौ मिण्यसम्बन्ध्याहारकिङ्कान्यनुद्यः । उदयः १५ पंत्रोत्तराते १९५ । सासावने पंत्र नरकानुद्रयः वेत्यनुद्यो देश १० । उदयः एकानवतं ९९ । मिश्रं अनुद्यः पद्योवानुत्र्वातं यंत्र निक्ति निविष्टा विद्याद्वादः ८ उदय एकानवितः । असंप्रवे एकं सेयोग्य सम्यन्धानु पूर्व्यनुक्तियाच्यावृद्धातं प्रवरः पंत्रनवितः १५ । येवसंयते वदुःसंयोज्यानृद्येश्यविवर्ताः । उपयः एकावीतिः । ८१ । प्रमन्ते पंत्र स्वीन्याहारकिङ्किवयावैक्षित्रवत् ११ । उदयोश्यत्वातः । ७८ । अपमन्ते पंत्र

अपूर्वकरणमें नोकषाय छह। अनिष्टुत्तिकरणके प्रथम भागमें तीन वेद। दूसरे भागमें संज्वलन २० क्रोध। सुरुप्त साम्परायके लोभको मूलमें न रखनेसे झून्य, उपझान्त क्वायके वज्जनाराच नाराच, क्षीणकषायकी सोलह, सयोगीकी तीर्यकरके विना इकतालीस ये सब ६३। ऐसा होनेपर—

- १. मिध्यादृष्टिमें मिश्र सम्यक्त्व और आहारकद्विकका अनुद्य। उदय एक सौ पाँच।
- २. सासादनमें पाँच और नरकानुपूर्वी मिलकर अनुदय दस। उदय निन्यानवे। २५. व्यक्तिल छह।
- ३. मिश्रमें छह और तीन आनुपूर्वी मिलाकर मिश्रप्रकृतिका उदय होनेसे अनुदय अठारह १८। उदय हकानवे ९१।
- ४. असंयतमें एक मिळाकर सम्यक्त और चार आनुपूर्वीका उदय होनेसे अनुदय चौदह। उदय पिचानवे ९५। ब्यु. १४।
  - ५. देशसंयतमें चौदह मिलाकर अनुदय अठाईस । उदय इक्यासी ८१।
- ६. प्रमत्त संयतमें पाँच मिलाकर आहारकद्विकका उदय होनेसे अनुदय इकतीस ३१। चद्य अठहत्तर ७८।

बोळ् नाळ्कुगृहियसुदयंगळ् नाल्बत् ४०। उद्ययंगळ्डवतो भत् ६९। जनिवृत्तिकरणन द्वितीय-क्रोचकवायभागेयोळ् आउग्गृहियनुदयंगळ् नाल्बता ४६। उद्ययंगळकवत्तमूर ६२। अनंतानु-वंचिरहिते अनंतानुवंचिरहितनोळ् एकेंद्रियज्ञातिनामासुं १ विकळवया ३ मातपनामसु १ अनंता-नुवंचिक्षोषपु १ मानुप्रश्यंबतुष्कम् ५ स्वावरसूक्ष्मध्य्यांप्रसाधारणबतुष्कसु ४ मितु पविनाळ्कुं ५ प्रकृतिगळं निय्यावृष्टियुवयप्रकृतिगळ् नुरस्वरोळ् १०५ कळेंब् शेष तो अत्तो द्व प्रकृतिगळान्वस्वरस्य ११। सर्वरिट :—

क्रोधमानमायेगळगे योग्य १०९

•	मि	सा	मि	अ	वे	Я	अ	भ	अ
ब्युच्छि	4	Ę	8	१४	٩	٩	8	Ę	६३
उद	१०५	९९	९१	९५	68	92	şυ	६९	ĘĘ
अनु	8	१०	१८	१४	२८	₹१	₹	80	४६

लो ४ यो १०९

۰	मि	सा	मि	अ	₹	я	अ	अ	अ	सू
ब्यु	4	Ę	8	१४	٩	٩	8	Ę	3	Ęo
उ	१०५	९९	९१	રષ	८१	96	⊌ર	६९	Ęą	Ęo
अ	8	१०	86	58	26	38	3€	80	४६	४९

संयोज्यानुस्यः यट्तिंशत् ३६ । उदयः त्रिमप्ततिः ७३ । अपूर्वकरणे चतुष्कं संयोज्यानुदयश्चार्रशत् ४० । उदय एकान्नसप्तिः ६९ । अनिवृत्तिकरणे दितीयकोषकषायभागे यद् संयोज्यानुस्यः यद्वत्वारिशत् ४६ । उदयस्त्रियष्टिः । अनंतानुर्वीषरहिते तु एकेंदियपिकलत्रयात्यानंतानुर्वोषकोषानुष्क्र्यतुष्कस्यावरसृक्ष्मपर्यास-

. विशेषार्थ-जो अनन्तानुबन्धीका विसंयोजन करके मिथ्यादृष्टि गुणस्थानमें आता है

७. अप्रमत्तमें पाँच मिलाकर अनुदय छत्तीस ३६। उदय तिहत्तर ७३।

८. अपूर्वकरणमें चार मिलाकर अनुदय चालीस ४०। उदय उनहत्तर ६९।

अनिवृत्तिकरणमें दूसरे कोधकषाय भागमें छह भिलाकर अनुदय लियालीस।
 व्य प्रेसठ।

अनन्तानुविश्व रहित कोघर्मे मिध्यादृष्टिमें उद्ययोग्य एक सी पाँचमें-छे एकेन्द्रियः विकलत्रय, आतप, अनन्तानुवन्धी कोघ, आनुपूर्वी चार, स्थावर, सूक्ष्म, अपर्याप, साधारण ये चौदह नहीं होती। अतः उदय प्रकृतियाँ ह्रक्यानवे ९१ हैं।

# एवं माणादितिये मदिसुद अण्णाणगे दु सगुणोघं । वेमंगेवि न ताविगिविगर्लिदी वावराणुचऊ ॥३२३॥

एवं मानावित्रये मतिश्रुताञ्चानके तु स्वगुणीयः । विभंगेपि नातापैकविकलेंद्रियस्थावरानु-पुरुषं व्यवारि ॥

एवं मानावित्रये क्रोधचतुष्कदोळें तेते मानचतुष्कदोळं मायाचतुष्कदोळ्मितरकवाय- ५ द्वाद्यप्रस्तृत्राक्ष्यं तिर्म्युमंतु पविसूतं प्रकृतिगळं कळेतु नूरों भन् नूरों भन् गळप्युत् । १०९ । १०९ । अतु क्रारणमाणि क्रोधदोळे रचने फेळस्यटुद्ध् । क्रीभमसङ्कमंते थितरकवायद्वाद्यप्रकृतिन गळ्ं तीर्त्यमं कळेतु योग्यंगळ् नूरों भन् प्रकृतिगळपुत्रु १०९ ॥ सुरुमतंपरायगृणस्यानावसान-माणि पन् गुणस्यानंपळपुत्रु । मित्रह्वाद्यस्त्राम्यान्यस्त्रम् माणि पन् गुणस्यानंपळपुत्र । मत्रित्यान्यस्त्रम् सर्ते कुमतिकुञ्जुत्वक्षत्रं मत्रद्धं कळेतु देशवः १० विस्त्रम् सर्वे स्त्रमत्त्रकुत्वक्षत्रकृतिन्यस्त्र कळेतु देशवः १० प्रकृतिगळपुत्रम् स्त्रम् स्त्रम् हतिन्यु ११७ मिथ्याद्यम्योज्य मिथ्यात्यम्ब्रम् स्त्रम् स्त्रम् स्त्रम् १ सुरुमत्रमयम् १ नरकानुपूत्रकर्यपु १ मंत्रादं प्रकृतिगळतुत्रमञ्जूद्वस्त्रम् ६ । सासादननोळ तन्न

साधारणानि मिध्यादृष्ट्यद्ययंचोत्तरशते नेत्येकनवतिरुद्यप्रकृतयो भवंति ॥३२२॥

एवं क्रोषचनुष्कवन्मानचतुष्के मायाचतुष्के च द्वादश्च, इतरकवायतीयं नेति नवोत्तरशतं तेन तद्वचना क्रोषरचनैन जातन्या । लोमेऽपि तथैव अत्वतोदशप्रकृत्यभावात् वदययोग्यं नवोत्तरशतं । सुक्मसांपरायांतानि १५ गुणस्थानानि । १०९ । कुमतिकुञ्जतज्ञानयोः पुनः द्वाविजत्युत्तरसते आहारकद्ववतीर्थमिश्यसम्यवस्वप्रकृतयो नेति

उसके कुछ काल तक अनन्तानुबन्धीका उदय नहीं होता। उसके उस कालमें इक्यानवे प्रकृतियोंका उदय होता है ॥३२२॥

- >							-	
丣	ч	4	षा	य	₹₹	ना	₹	06

मि	सा.	मि.	अ.	दे.	Я.	अ.	ध्र.	अ.
१०५	९९	९१	९५	८१	96	93	६९	६३
-8	80	26	88	२८	38	३६	80	४६

क्रोधचतुष्ककी तरह मानचतुष्क और माया चतुष्कमें भी अन्य बारह कपाय और तीर्थंकरके न होनेसे चदययोग्य एक सौ नौ हैं। अतः बनकी रचना क्रोध कपायकी रचनाकी २० तरह ही जानना। छोभमें भी तेरह प्रकृतियोंका चदय न होनेसे चदययोग्य एक सौ नौ हैं। किन्तु गुणस्थान सुक्स साम्पराय पर्यन्त होते हैं।

कुमति और कुश्रुतज्ञानमें एक सी बाईसमें-से आहारकद्विक, तीर्थंकर, मिश्र और

₹.	FF
	1
	98
	0

२५

गुणस्थानयो असुं प्रकृतिराळगुषयम्बुष्टिजियक्कुं ९ । सिम्ब्यादृष्टिगृणस्थानयोळनुवर्यगळिल्छं । उवर्यगळ् नूर हविमेळ् ११७। सासावनतुणस्थानवोळाठगूडियनुवर्यगळारेयप्पुडु ६ । उवर्यगळ् नूर हम्रो हु १११ । संदृष्टि :—

कु० कु० योग्य ११७

•	मि	सा
ब्यु	Ę	९
उ	११७	१११
अ	0	Ę

विभंगे वि विभंगसानदीजं आतपनाममुं १। एकँद्वियमातिनाममुं १। विकलें द्वियमयमुं
६ १। स्वाबर सुरुमापर्थ्याप्र साधारणचतुष्कमुं ४ आनुयुष्ण्यंचतुष्कमु ४ मंतु पविमुक्प्रकृतिगळ्गं वेळव कुमतिकुथृतसानयोग्यंगळ नूर हविनेळरोळ ११० कळेदोडे तूर नाल्कुं प्रकृतिगळवययोग्यंगळपुव १०४॥ मिष्यादृष्टियोळ् मिष्यात्वमो ते व्युच्छित्तियस्कुं १। सासावननोळनंतानुर्विकवाय-चतुष्ट्यस्कृत्वयस्युच्छित्तियस्कुः ४। मिथ्यादृष्टिगुणस्यानदोळनुत्यमिस्कः। उवयंगळ् नूर नाल्कु १०४॥सासावनगुणस्यानदोळो दनुवयमस्कुः १। उवयंगळ् नूर मृक १०३॥संबृष्टिः—

१० वत्तवकोत्तरश्रतमृदययोग्यं । ११७ । तत्र मिध्यादृष्टौ मिध्यात्वातपगुरुमत्रयनारकानुपूर्व्याणि व्युच्छितिः ६ । सासादने स्वस्य नव । मिध्यादृष्टावनृदयो नास्ति । उदयः सतदशोत्तरश्रतं । ११७ । सासादनेऽनृदयः यट् ६ । जदय एकादशोत्तरश्रतं १११ ।

विभंगेऽस्येवमेव तथापि नातपैकॅद्रियविकलगयस्य।वरपुरनापर्याप्तसाघारणानुबूर्य्यचतुरकानीति चतुरुतर-यतमुदययोग्यं । १०४ । तत्र मिष्यादृष्टी मिष्यात्वं ग्युनिव्रतिः । सासादनेऽनंतानुवंधिचतुर्कः ४ । मिष्यादृष्टा-१५ चनुदयो नास्ति । जदयः चतुरुत्तरस्रातं १०४ । सासादने एकमनुदयः १ । जदयस्थानस्यातं १०३ ॥ ३२३ ॥

सम्यक्त्व प्रकृतिका बदय न होनेसे बदययोग्य एक सौ सतरह १९७ हैं। उनमें मिध्यादृष्टिमें मिध्यात्व, आतप, सुक्सादि तीन और नरकानुपूर्वी इन छहकी व्युच्छित्त होती है। सासादनमें अपनी नौकी व्युच्छित्ति होती है।

१. मिध्यावृष्टि गुणस्थानमें अनुदय नहीं है। उदय एक सौ सतरह ११७।

२. सासादनमें अनुदय छह। ददय एक सी ग्यारह १११।

विभंगमें भी ऐसा ही जानना । किन्तु आतप, एकेन्द्रिय, विकलत्रय, स्थावर, सूक्स, अपर्याप्त, साधारण और चार आनुपूर्वीका उदय न होनेसे षदययोग्य एक सौ चार १०४।

मिथ्यावृष्टिमें मिथ्यात्वको और सासादनमें अनन्तानुबन्धी चारकी व्यृच्छित्ति होती है। मिथ्यावृष्टिमें अनुदय नहीं है। बदय एक सी चार १०४।

सासादनमें एकका अनुदय । चदय एक सौ तीन १०३ ॥३२३॥

विभंगयोग्य १०४

010	मि	सा
ब्यु	१	¥
3	१०४	१०३
अ	0	,

## सण्णाणपंचयादी दंसणमग्गणपदोत्ति सगुणोघं । मणपञ्जवपरिद्वारे णवरि ण संहित्थिद्वारदमं ॥३२४॥

संज्ञानपंचकादिवशंनमार्गणापवपर्यातं स्वपुणौधः । मनःपर्यायपरिहारयोः नवीनं न षंडस्थ्या-हारदिकं ॥

सम्यन्तानपंषकावि दर्शनमान्यंणास्यानपर्य्यतं स्वपुणोधमेयककुमवे ते बोडे मतिश्र तावधि- ५ ज्ञानित्रतयंगळोळसंयताविक्षीणकवायगुणस्थानपर्य्यतं नवगुणस्थानंगळप्युवल्लि मिध्यादृष्टि- गुणस्थानदुवयब्युच्छित्तगळस्युं ५ सासावनननवकमुं ९ । मिश्रन मिश्रप्रकृतियुं १ । तीत्यंकरनाममु १ मिनु पविनासं प्रकृतिगळं कळेव शेषनूराह प्रकृतिगळ्वययोग्यंगळप्युद्ध । १०६ । बल्लि असंयत-नोळ् तन्न गुणस्थानदोळ् पेळव द्वितीयकवायाविषविनेळ्ं प्रकृतिगळमुवयब्युच्छित्तियकहु १७ । वेशसंयताविगळोळ् बड पंच य चउर छन्क छच्चेव इगि हुग सोळस प्रकृतिगळमुवयब्युच्छित्तियपु- १०

संज्ञानपंचकाद दर्शनमार्गणापर्यंतं स्वगुणीय एव तद्यथा—मतिज्ञानादित्रये गुणस्वानानि असंयतादीनि नव । उदयप्रकृतयः मिथ्यादृष्ट्यादित्रयस्य व्युन्धितः पंचरश तीर्यकरस्य च नेति पद्चतरक्षतं १०६ । तत्रा-संयते स्वस्य सप्तद्य व्युन्धितः १७ । तत्र देशसंयतादिषु 'बडपंचयचउरधन्तळच्चेत इगिद्वासोल्य' तपासित

Ç	मति-कु	श्रुत र	वन
	मि.	सा.	
	8	٩	
	११७	255	

1444	रवना
मि.	सा.
- १	8
608	₹03
0	8

पाँच सम्यामानसे छेकर दर्शनमार्गणा पर्यन्त अपने गुणस्थानवत् जानना । जो इस प्रकार है—

मतिज्ञान, श्रुतज्ञान अविश्वज्ञानमें गुणस्थान असंयत्रसे ढेकर झीणकवाय पर्यन्त नी। वदययोग्य एक सौ वाईसमें से मिध्यादृष्टि आदि तीन गुणस्थानों में ट्युच्छिति ५ + ९ + १ = पन्त्रह और तीर्थंकरका बदय न होनेसे बदययोग्य एक सौ छह १०६।

वहाँ असंयतमें अपनी सतरहकी व्युच्छिति होती है। देशसंयत आदिमें आठ, पाँच, चार, छह, छह, एक, दो, सोळहकी व्युच्छिति है।

₹∙

बतापुत्तं विरक्षसंयतगुणस्थानबोळाहारकद्विकक्कनुवसक्कुं २। उदयंगळ्, नूर नात्कु १०४ ॥ वैद्य-संयतगुणस्थानबोळं पविनेळ गूडियनुदयंगळ् हत्तो भत् १९। उदयंगळेश्भत्तेळ २०। प्रमन्तसंयत-गुणस्थानबोळं दुगूडियनुदयंगळ्पत्तेळरोळ २७ आहारकद्विकमं कळेडुदयंगळोळ् कूड्नं विरक्तु-दयंगळिप्पतस्य २५। उदयंगळेश्भतो दु ८१। अप्रमत्तगुणस्थानबोळ्युगूडियनुदयंगळ् मूबत् २०। उदयंगळेष्पत्तरक्ष ५२।। आनुव्यंकरणगुणस्थानबोळ्, नात्कु गूडियनुदयंगळ् मूबत् नात्कु २४। उदयंगळेष्पत्तरक्ष ७२।। अनिवृत्तिकरणगुणस्थानबोळ्।त्याद्वितनुदयंगळ् नात्वत्ता ६४। उदयंगळस्व त्वता ६६। सूक्तमसंपरायगुणस्थानबोळारगुडियनुदयंगळ् नात्वता ६४। उदयंगळस्व ६०॥ उपशांतकखायगुणस्थानबोळो दुगूडियनुदयंगळ् नात्वत्तो ४७। उदयंगळस्वतो भन् ५९॥ क्षीण-क्षायगुणस्थानबोळेरडु गूडियनुदयंगळ् नात्वतो भन् ४९ वदयंगळस्वत्तेळ ५७। संदृष्टि:—

•	अ	वे	я	अ	अ	अ	ң	उ	क्षी
च्यु	१७	6	4	٧	Ę	Ę	8	2	१६
उ	808	८७	८१	७६	७२	ξĘ	ξo	49	५७
8	3	99	24	30	37	Yo	38	XIS	2e

- ४. असंयतमें आहारकद्विकका अनुदय। उदय एक सौ चार १०४।
- ५. देशसंयतमें सतरह मिलाकर अनुदय उन्नीस । उदय सत्तासी ८७ ।
- ६. प्रमत्तमें आठ मिलाकर आहारकद्विका उदय होनेसे अनुदय पच्चीस । उदय २० इक्यासी ८१।
  - ७. अप्रमत्तमें पाँच मिलाकर अनुद्य तीस ३०। उदय छिहत्तर ७६।
  - ८. अपूर्वकरणमें चार मिलाकर अनुद्य चौतीस ३४। उदय बहत्तर ७२।
  - ९. अनिवृत्तिकरणमें छह मिलाकर अनुदय चालीस । उदय छियासठ ।
  - १०. सूक्ष्म साम्परायमें छइ मिलाकर अनुद्य छियालीस। उदय साठ।
- २५ ११. चपशान्त कथायमें एक मिलाकर अनुदय सैंतालीस । उदय उनसठ ।
  - १२. क्षीणकषायमें दो मिलाकर अनुदय उनचास । उदय सत्तावन ।

ैमनःपर्ययक्षाने—शिंद्रसीहारदुर्गुं णेति तच्चतुर्के प्रमत्तादयैकाधीत्यामपनीति सससातिः ७७ । गुणस्था- १५ नानि प्रमत्तादीनि सस । तत्र प्रमत्ते स्त्यानगृद्धित्यः व्युच्छितिः ३ । अप्रमत्ते स्वस्य चतुर्क्तः । अपूर्वकरणे वण्णोक्ष्यायाः ६ । अनिवृत्तिकरणे पुर्वेदः संवक्षकर्मकोधादित्रयः च ४ । सुरुससापपाये सूसम्कोमः । उपात्तंत्रकाये वज्यायान्त्रसायस्य २ । शीणकवाये द्वित्तमसमये निहाप्रचके, चरमे झानावरणपंचकं अंतरायपंचकं व्यतायस्य उपायः वित्तयस्य विद्यायः स्ति एवं सित्तं प्रमत्तेऽनुत्यः सूत्यं। उदयः सससातिः ७७ । अप्रमत्तेऽनुत्यः सूत्यं। उदयः सससातिः ७५ । अप्रमत्तेऽनुत्यः वृत्यं। विद्याः सससातिः ७५ । अप्रमत्तेऽनुत्यः वृत्यं। व्यत्यः सससातिः ५० । अप्रमत्तेऽनुत्यः स्ति । उदयः ससितः ४ । उदयः सातिः ४ । उदयः सातिः वृत्यं। सातिः वित्यं। वित्य

मनापर्यवक्षानमें प्रमत्त संयममें उदययोग्य इक्यासिमें से नपुंसकवेद, स्त्रीवेद और आहारकद्विकका उदय न होनेसे उदययोग्य सतहत्तर ७०। गुणस्थान प्रमत्तादि सात। उनमें से प्रमत्तमें स्यान्गृद्धि आदि तीनकी व्युन्किति। अप्रमत्तमें अपनी चारकी व्युन्किति। अपूर्व-करणमें छह नोकपाय। अनिवृत्तिकरणमें पुरुषदे और संववलन क्रोध आदि तीन। स्ट्म २५ साम्परायमें स्थानयोग अपना । उपशान्तकपायमें वजनाराच और नाराच। क्षीण कपायमें द्विचरम समयमें निद्रा प्रचला, चरम समयमें पाँच क्षानावरण, चार दर्शनावरण, पाँच अन्तराय निककर सब सोलह १६। ऐसा होनेपर —

६. प्रमत्तमे अनुद्य भून्य । उदय सतहत्तर ७७ ।

- ७. अप्रमत्तमें अनुद्य तीन । उदय चौहत्तर ७४।
- ८. अपूर्वकरणमें चार मिलाकर अनुदय सात। उदय सत्तर ७०।
- ९. अनिवृत्तिकरणमें छह मिळाकर अनुदय तेरह । बदय चौसठ ।

१८ । उदयंगळय्दतो भतु । ५९ ॥ क्षोणकवायगुणस्थानवोळेबुगूडियनुवयंगळिप्पतु २० । उदयंगळ-य्वत्तेळ ५७ ॥ संदष्टि-मतःपर्ययंग्रतानयोग्य ७७ ।

•	স	अ	भ	Ę 8		ਭ	क्षी	
ध्यु	3	8	Ę	8	8	२	१६	
उ	99	98	90	६४	Ęo	49	40	
अ		₹	و	१३	१७	१८	२०	

केवलज्ञानदोळु योग्योदय प्रकृतिगळु नास्वत्तरेड् ४२ । गुणस्थानद्वितयमस्लि सर्योगिकेविछ-भट्टारकगुणस्थानदोळ्वयक्युच्छितिगळु भूवलु ३० । अयोगिकेविछभट्टारकगुणस्थानदोळु पन्नेरड् ५ १२ । संदृष्टि:-केविछिद्वययोग्य ४२ ।

٥	स	अ
eg	३०	१२
ड	४२	१२
झ		₹o

नुदयः सप्तदश १७ । उदयः षष्टिः ६० । उपयोक्तकषाये एकं संयोज्यानुदयोऽष्टादश १८ । उदय एकान्नपष्टिः ५९ । क्षीण कषाये हे संयोज्यानुदयो विश्वतिः २० । उदयः सप्तपंचाशत ५७ ।

केवळज्ञाने उदययोग्या द्वावत्वारिशत् ४२। तत्र सयोगे व्युच्छित्तिः त्रिशत्। अयोगे द्वादशः। संदृष्टिः—

केवलिद्वययोग्यः ४२

L	_ ਚ	अर
ब्यु	30	18
उ	४२	18
अ	•	30

१०. स्क्म साम्परायमें चार मिलाकर अनुदय सतरह । उदय साठ ६० ।

११. उपशान्त कषायमें एक मिलाकर अनुदय अठारह । उदय उनसठ ।

१२. क्षीणकषायमें दो मिलाकर अनुदय बीस। उदय सत्तावन।

केवल्रज्ञानमें उदययोग्य बयालीस । उसमें-से सयोगीमें व्युष्टिलति तीस । अयोगीमें बारह । संयममार्गणयोळ् सामायिकच्छेबोपस्थापनसंयमद्वयबोळ् योग्यंगळ् प्रमत्तागुणस्थानवेणमत्तो द्व प्रकृतिगळपु ८१ बल्कि गुणस्थानंगळ् नात्कु । प्रमत्तसंयताविष्युच्छित्तिगळ् पंच य चउर छक्क छच्चेब एंबी उदयस्युच्छित्तिगळ् । प्रमत्तगुणस्थानबोळन्वयं शून्यमक्कृं। उदयंगळेण्मतो दु ८१ ॥ अप्रमत्तगुणस्थान बोळट्यु प्रकृतिगळन्वयंगळ् ५ । उदयंगळेण्यताद ७६ ॥ अपूर्यंकरणगुणस्थानबोळ् नात्कृगृह्वियनुद्वयंगळो भसु ९ । उदयंगळप्पत्तरहु ७२ ॥ अनिवृत्तिकरणगुणस्थानबोळारुन्तुद्वियनुद्वयंगळो भसु ९ । उदयंगळप्पत्तरहु ७२ ॥ अनिवृत्तिकरणगुणस्थानबोळारुन्तुद्वयंगळ प्रविनम्दु १५ । उदयंगळप्वताद ६६ । संवृष्टि । सा० छे० योग्य ८१ ।

•	স	अ	व	म
ब्यु	4	٧	Ę	Ę
ਤ	८१	હફ	७२	ĘĘ
अ	0	4	٩	24

परिहार[बंकु]ढसंयमदोज् परिहारे णवरि ण संबित्यहारदुगं एविती नाल्कुं प्रकृतिगळं कळेडु तेषप्रकृतिगळेष्यत्तेळ्वययोग्पंगळुं ७७ । प्रमत्ताप्रमत्तगुणस्थानद्वितयमेयनकुं संदृष्टिः :—

संयममार्गणायां सामायिकछेदोयस्थापनयोष्दययोग्याः प्रमत्तस्यैकाशीतिः ८१ । गुणस्थानानि प्रमत्ता-दीनि प्रस्तारि । ग्रुष्कियाः पंतपव्यवराष्ट्रमक्षकःचैत्र । प्रमतेनुद्रयः तुग्यं । उदय एकाशीतिः ८१ । अप्रमते । १० जृदयः पंत्र ५ । उदयः यद्सप्तिः ७ अपूर्वकरणं चतुकः संयोज्यानुद्रयो नत ९ । उदयो द्वासतिः । ७ ९ । अनिवृत्तिकरणे यद् संयोज्यानुद्रयः पंत्रदश १५ उदयः यद्षष्टिः ६६ । परिहारिबञ्जते यंद्विस्वीहारदुगं शेति तम्बत्तकेअमीते ससस्रतिकस्योग्याः ७० । प्रमताप्रमत्।गुणस्थाने द्वे । संदृष्टिः —

सम	यग्ज्ञा	नत्रस	₹ •	वना		०६		म	न:प	यय	ज्ञान व	चना	૭૭	कव	ल	व्यान र	वना ४	7
ध.	दे.प्र	. ।अ.	अ.	अ.	4.	ਚ.	क्षी	Я.	अ	अ.	अ.	सू.	₹.	क्षी.	1	स.	अ,	١
१७	2	4 8	६	Ę	?	₹	१६	3	8	Ę	8	1	२	१६		30	१२	l
808	১৩১	१७६	७२	६६	Ę٥	५९	५७	હ્ય	૭૪	90	Ę¥	Ęo	49	40		४२	१२	l
2	१९ २	4 30	38	80	४६	8/9	४९	0	₹	9	१३	१७	25	२०		0	30	l

संयममार्गणामें सामायिक और छेदोपस्थापनामें उदययोग्य प्रमत्तसंयमकी इक्यासी ८१। गुणस्थान प्रमत्त आदि चार। व्युच्छिति क्रमसे पाँच, चार, छह, छह। प्रमत्तमें अनुदय १५ झून्य। उदय इक्यासी। अप्रमत्तमें अनुदय पाँच, उदय छिहत्तर। अपूर्वकरणमें चार मिछाकर अनुदय नी। उदय बहत्तर ७२। अनिष्टृत्तिकरणमें छह मिछाकर अनुदय पन्द्रह। उदय छियासठ ६६।

परिहार विजुद्धिमें स्त्रीवेद, नपुंसकवेद और आहारकद्विकका उदय न होनेसे उदययोग्य

परिहारयो ७७							
•	Я	अ					
ब्यु	ş	8					
उ	૭૭	૭૪					
अ	0	ą					

सूरमसांपरायसंयमोदययोग्यप्रकृतिगळ्डवनु ६०। सूक्ष्मसांपराय गुणस्थानमो देयकह् । यवाख्यातसंयमोदयप्रायोग्य प्रकृतिगळु उपञ्चातकवायगुणस्थानवरवन्तो भत्तरोळु तीर्त्यमंक्षियक्र बसु प्रकृतिगळपुष्ठ ६० गुणस्थानायकु नारकपृष्ठविल्युप्रशांतकवायनोळु वच्चनाराक्षशरीरसंहृतनहृयक्ष्मुवय्यपुल्छितियक्कु २॥ क्षोणकवायनोळु तत्त्व गुणस्थानव दिना प्रकृतिगळ्ड्वय्युरिष्ठिलियक्षु ११६॥ सयोगिकेविलमहारकोळ तद्युणस्थानव पन्नेरडु प्रकृतिगळ्डुवय्युर्विष्ठिलियक्कु २०॥ अयोगिकेविलमहारकोळ तद्युणस्थानव पन्नेरडु प्रकृतिगळ्डुवय्युर्विष्ठिलियक्कुमंतागुर्त विरकुपञांतकवायगुणस्थानवोळ् त्रीरथमो वनुवयमक्कु १। उद्यंगळ्यतो भतु ५०॥
कोणकवायगुणस्थानवोळरङ्गपृढयनुवयंगळ् ३। उद्यंगळ्यत्तेष्ठ ५७॥ सयोगिकेविलमटुटारकगुणस्थानवोळु परिनाक्षुवियनुवयंगळ् हतो भत्तरोळ तिर्यमं कळेबुवय्यक्रित्वर्वेळ कृष्ट्वसं

१ परि ≕ यो ७७

	Я	अ
<b>व्यु</b>	₹	8
ਚ	99	80
भ	0	3

सूक्ष्मांतरासस्योदयः विष्टः ६०। सूक्ष्मांतरायगुण्यावनाम् । यमान्यातस्यमस्योदयः उपनातकपासस्य
एकान्यवष्टां तीर्थं मिळित्वा बाष्टिः ६०। गुण्यसानान्युत्रयांत्रकसायादीनि नत्वादार । तयोषात्राकषाये स्वात्रनाराचनारान्त्रयं श्रृचिकितः । शीणकाये बोढवा । स्योगे विष्यत् । स्योगे द्वादय । तथा सति उपशांतकपाये
तीर्थमनुदार १। उदय एकान्यविष्टः ५९। शीणकायो दे संयोग्यानुयस्त्रयं । ३। उदयः सत्यंत्रायत् ५७।

उपशान्तकषायमें तीर्थंकरका अनुदय । उदय उनसट ५९ । क्षीणकषायमें दो मिलाकर

सतहत्तर ७०। गुणस्थान दो प्रमत्त और अप्रमत्त । सुक्षसान्परायमें पदय साठ । एक गुण-स्थान सक्ष्म साम्पराय । यथास्यातसंयममें उपशानतकथायमें उदययोग्य उनस्तर्ने तीर्थकर १५ मिलाकर उदययोग्य साठ । गुणस्थान उपशानतकथाय आदि चार । उनमेंसे उपशानत कथायमें वक्षनाराच और नाराच दोकी व्युक्तिशत्ति । श्रीण कथायमें सोछह । सयोगीमें तीस । अयोगीमें बारह । ऐसा होनेपर—

विरलनुबयंगळु पहिने हु १८। जबयंगळु नात्वत्तेरहु ४२॥ जयोगिकेविलमद्दारकगुणस्यानदोळु मुबतुगुड्वियनुबयंगळु नात्वत्ते हु ४८। जबयंगळु पन्नेरहु १२॥ संदृष्टि :—

#### यबाख्यात योग्य ६०

۰	उ	क्षी	स	अ
ब्यु	7	१६	30	१२
ਭ	ષ્	49	४२	१२
अ	8	₹	86	86

देशसंयमदोळ् देशसंयतगुणस्यानदुदयप्रकृतिगळेण्भत्तेळ् ८७ उदययोग्धंगळ्पुतु ॥ गुण-स्यानपुमा देशसंयतगुणस्थानमो देयक्कुं । असंयमदोळ् तीर्यकरनाममुमाहारकद्वयमुममंतु मूर्व ५ प्रकृतिगळं कळेडु शेषप्रकृतिगळ् नूर हृत्तो भत्तृत्वयोग्यंगळपुत्रु ११९ वस्लि मिस्यादृष्ट्यावि-यािन नात्कुं गुणस्यानंगळपुर्वस्त्रिः तंत्रम्म गुणस्यानद पण णव इिंग सत्तरस प्रकृतिगळो य्या-संस्यमािगपुरवय्युन्छित्तिगळपुर्वतागुनं विरल् मिय्यादृष्टिगुणस्यानदोळ मिश्रप्रकृतियुं सम्यक्त्य-प्रकृतियुमेरदृमनुदयंगळ् २ । उदयंगळ् तूर्वृदिनेळु १९७ । सासावनगुणस्यानदोळ्टुगृद्वियनु-वयंगळेळरोळ् नरकानुपुर्व्यमुवयंगळोळ् कळेडनुदयंगळळ्कु क्रूड्तं विरलनुदयंगळ दु ८ । उदयंगळ् १० तूर हलों दु १११ ॥ मिश्रपुणस्यानदोळो भत् गुष्टियनुदयंगळ हिनेळरोळ् मिश्रप्रकृतियं कळेडु-वयंगळोठ कृत्कि सत्तमुद्ययंगळोळ् केश्वपुत्रयंगळ हिनेळरोळ् कृत्रुतं विरलनुदयंगळे हत्तो असु १९१ । उदयंगळ् तूर १०० । असंयतगुणस्यानदोळो दुगूवियनुवयंगळोळ् कृत्रुतं स्वस्यक्त्य-

सयोगे अनुदयः। बोहम संयोज्य तीर्योदयादष्टादश १८। उदयो हामस्वारिशत् ४२। अयोगे त्रिशत् संयोज्यानुत्रयोऽष्टामस्वारिशत् ४८। उदयो हास्त १२। देशसंवर्षे तद्गुणस्वानस्य समाधोतिकदयागयाः ८७। १५ गुणस्याने तदेव । असंयमे तीर्यकरत्याग्याः ८७। १५ गुणस्याने तदेव । असंयमे तीर्यकरत्याग्याः १९९। मिष्यादृष्ट ष्ट्यादिगुणस्यानित चत्वारि। अविक्तसयः 'पणणव इपितस्तर्यः' । तथा सति मिष्यादृत्यौ मिस्र सम्यक्त्यं चानुद्यः। उदयः सप्तद्योत्तरत्यतं १९७। साधायतेजनुदयः पंत नरकानुपूर्यं व मिलिस्वान्दौ ८। उदय एकादयोत्तरक्षतं १९४। स्वयंत्रवृत्यः पंत नरकानुपूर्यं व मिलिस्वान्दौ ८। उदय एकादयोत्तरक्षतं १११। स्वयंत्रनुत्यां नव शेषानुपूर्यंत्रयं च मिलिस्वा मिश्रोदयादेकान्यविशतः १९।

अनुदय तीन। चदय सत्तावन। सयोगीमें सोख्ह सिढाकर तीर्यंकरका चदय होनेसे अनुदय २० अठारह। चदय बयाखीस। अयोगीमें तीस मिछाकर अनुदय अड्डाखीस ४८। चदय बारह १२।

देशसंयममें इसी गुणस्थानमें उदययोग्य सतासी। बद्दी एक गुणस्थान होता है। असंयममें तीर्थकर और आहारकद्विक बिना उदय योग्य एक सी उन्नीस। गुणस्थान मिध्या-इष्ट आदि चार। ब्युच्छिचि क्रमसे पाँच, नी, एक, सतरह। ऐसा होने पर सिध्यादृष्टिमें २५ सिक्ष और सम्यक्सका अनुदय। उदय एक सौ सतरह। सासादनमें पाँच और नरकात्रपूर्वी मिछाकर अनुदय आठ। उदय एक सौ ग्यारह। मिश्रमें नी और श्रेष तीन आनुपूर्वी मिछकर,

प्रकृतिवुमं बानुपूष्टपैसतुष्कशुमितवर्दु प्रकृतिगर्ज कळेतुवयंगळोळ, कूबृत्तं विरलनुवयंगळ, पविनय्दु १५ । उवयंगळ, नर नाल्कु १०४॥ संबृष्टि :—

असं० योग्य ११९ ॥

0	मि	सा	मि	अ
ब्यु	٩	९	8	१७
उ	११७	१११	१००	१०४
31	=	-	१९	१५

दर्शनमार्गाणेयोळ् चतुर्दर्शनयोग्योवयप्रकृतिगज् सामान्योवययोग्यप्रकृतिगळ् नूरिप्पत्तेरड-रोळ्:--

चक्खुम्मि ण साहारणताविगिवितिजाइ थावरं सुहुमं । किण्णदुगे सुगुणोघं भिच्छे णिरयाणु बोच्छेदो ॥३२५॥

चलुषि न साचारणातपैकद्वित्रिज्ञातिस्थावरं सूक्ष्मं कृष्णद्विके स्वगृषौद्यः मिध्यादृष्टौ नार-कानुपुरुव्यंब्युच्छेदः ।।

साणे सुराउ सुरगदिदेवतिरिक्खाणु बोच्छिदी एवं । काओदे अयदगुणे णिरयतिरिक्खाणुबोच्छेदो ॥३२६॥

सासावने सुरायुः सुरगतिवेवतिय्यंगानुपूज्विबद्युच्छित्तरेतं । कापोते असंयतगुणस्थाने निरयतिय्यंगानुष्टर्व्योद्युच्छितिः ॥

साधारणनामर्गु १। बातपनामर्गु १। एकॅब्रियजातियु १। द्वॉब्रियजातियु १। प्रॉब्रिय-जातियु १।स्थावरनामग्रुं १।सूक्तनामर्गु १।तीर्त्यंकरनामग्रुं १ मिते दु ८। न न संति ये बिबं

१५ उदयः वतं १००। असंयते एकं मिलिस्वा सम्यक्त्वानुपूर्व्यवतुष्कोदयास्पंचदश १५। उदयवचतुष्कतरसातं १०४॥ ३२४।

दर्शनमार्गणाया चक्षुर्रशने साधारणमातप एकेंद्रियं द्वीद्रियं त्रीद्रियं स्थावरं सुदमं तीर्थकरत्वं च नेति

मिश्रका उदय होनेसे अनुदय **५शोस** । उदय सौ । असंयतमें एक मिलाकर सम्यक्त्व और आतुपूर्वी चारका उदय होनेसे अनुदय पन्द्रह । उदय एक सौ चार ॥३२४॥

दर्शनमार्गणामें चक्षुदर्शनमें साधारण, आतप, एकेन्द्रिय, दो-इन्द्रिय, तेइन्द्रिय, सामायिक छेदोप,८१ परि. वि. ७७ यथास्थात ६० अस्येग्र ११९

ज. ज. अ. अ. अ. व्यु. ५ ४ ६ ६ व्यय ८१७६७२ ६६	₹ 8	3. ह्यी २१६ ३
अनु. ० ५ २१५	0 3	1 3 8

			•					
7.	क्षी	ਚ.	अ.	Ī	मि-	सा.	मि.	अ
2	१६	30	१२		4	9	8	१७
र्	વહ	४२	१२		880			
8	3	१८	86		2	-	१९	24

कळेयल् क्षेत्र तुर परिनारक् प्रकृतिगळदययोग्यंगळप्पुत्र ११४। गुणस्थानंगळं निन्यावृष्टियादियागि क्षीणकवायावसानमागि पन्नेरङणुवल्लि मिध्यादृष्ट्रियोळ मिध्यात्वत्रकृतियुमपर्य्याप्तनाममुमितेरङ्गे प्रकृतिगळगृहयव्यव्यिक्छित्तियक्कं २ ॥ सासायननोळनंतानुविधकवायसतुष्कमं ४ चतुरिद्रियजाति-नाममुमित्यदं ५ प्रकृतिगळ्गुदयन्युच्छित्त्यक्कं ५ ॥ मिश्रं मोदल्गों हु क्षीणकवायगुणस्थान-पर्यंतं ययासंस्थमागि इगि सत्तरसं अडपंचय चउर छक्क छच्चेव इगि दुग सोळस प्रकृति-गळगुवयब्युच्छिल्यिककुमंतागुलं विश्लु मिन्यादृष्टिगुणस्थानवोळ् मिश्रप्रकृतियुं सम्यक्त्वप्रकृतियु-माहारकद्वयमुमितु नाल्कं प्रकृतिगळगनुबयमक्कुं ४ । उबयंगळ् नूर हत्तु ११० ॥ सासावनगुणस्थान-दोळरङ्गुडियनुदर्गगळाररोळ नरकानुरुव्यमनुदयप्रकृतिगळोळ कळेदनुदर्गगळोळ कूड्सं विरल-नुवयंगळेळु ७। उदयंगळ, नूरेळु १०७॥ मिश्रगुणस्यानबोळप्दुगूडियनुवयंगळ, पन्नरेडरोळ् मिश्र-प्रकृतियं कळेदुवयंगळोळ कूढि मत्तमुवयप्रकृतिगळोळ शेषानुपूर्व्यात्रममं कळेवनुवयंगळोळ कूडुतं १० विरलनुद्यंगळ पविनात्क १४। उदयंगळ नुह १००। असंयतगुणस्थानदोळो दुगुडियनुदयंगळ पविनय्वरोळ् सम्यक्तवप्रकृतियुमं आनुपूर्व्यंबतुष्कमुमनंतय्बुं प्रकृतिगळं कळेदुवयगंळीळ् कूडुतं विरलजुदयंगळ पत् १०। उदयंगळ नुर नात्क १०४॥ देशसंयतगुणस्थानदोळ पिवनेळगुडियनुः वयंगळिष्पत्तेळु २७ । उदयंगळेक्भत्तेळ् ८७ ॥ प्रमत्तसंयतगुणस्यानबोळ दुगुडियन्दयंगळ् मृबत्तय्व-रोळाहारकद्वयमं कळेबुवयंगळोळु कुडुत्तं विरलनुवयंगळ मुवत्तमुरु ३३। उवयंगळेण्मत्तो द ८१॥ १५

चतुर्दशील रशत मुदययोग्यं ११४ । गुणस्यानानि मिध्यादृष्टचादीनि द्वादश १२ । तत्र मिध्यादृष्टी मिध्यात्वा-पर्याप्तब्युच्छित्तः २ । सासादनेऽनंतानुबंधिचतुष्कं चर्तुरिद्रियं च ५ । मिश्रात् क्षीणकषायपर्यंत इगिसत्तरसं अडपंचयन उरछक रूछक्वे वह विद्रुगसीलसं रुपुच्छित्तयः । तथा सति मिष्यादृष्टौ मिश्रं सम्यक्त्यं आहारक द्वयं चानुदयः, उदयो दशोत्तरशतं ११० । सासादने हे नरकानुपूर्व्यं च मिलित्वानुदयः सप्त ७ । उदयः सप्तोत्तर-शतं १०७। मिश्रेऽनुदयः पंत्र शेषानुपूर्व्यत्रयं च मिलित्वा मिश्रोदयाच्यनुर्देश १४। उदयः शतं १००। २० असंयतेऽनुदयः एकं संयोज्य सम्यक्त्वानुपूर्व्यचतुष्कोदयाद्दश १० । उदयदचतुष्त्ररशतं १०४ । देशसंयते सप्तदश संयोज्यानुदयः सप्तविशतिः २७ । उदयः सप्ताशीतिः ८७ । प्रमत्तेऽष्ट संयोज्याहारकद्वयोदयादनुदयस्त्र-

स्थावर, सूक्ष्म और तीर्थंकरके न होनेसे उदययोग्य एक सौ चौदह ११४ हैं। गुणस्थान मिध्यादृष्टि आदि बारह हैं। उनमें से मिध्यादृष्टिमें मिध्यात्व और अपर्याप्त दोकी व्यन्छित्ति होती है। सासादनमें अनन्तानुबन्धी चार और चौइन्द्रिय पाँच। मिश्रसे क्षीणकषायपर्यन्त २५ कमसे एक, सतरह, आठ, पाँच, चार, छह, छह, एक, दो और सोल्हकी न्युच्छिति

१. मिध्यादृष्टिमें मिश्र, सम्यक्त्व और आहारकद्विकका अनुदय है। उदय एक सौ दस ११०।

२. सासादनमें दो और नरकातुपूर्वी मिलकर अनुद्य सात । उदय एक सौ सात । ३. सिश्चमें अनुदय पाँच और शेष तीन आनुपूर्वी मिलकर तथा मिश्रका चदय होनेसे

चीवह १४। उदय एक सौ १००।

४. असंयतमें अनुदय एक मिलाकर सम्यक्त्व और चारों आनुपूर्वीका उदय होनेसे दस १०। उदय एक सी चार १०४।

अप्रमत्तपुणस्थानं मोदल्गो' इ क्षोणकवायगुणस्थानपर्यतं केलगण गुणस्थानंगळुदयम्बुच्छित्तिगळु-मननुदयंगळुमं कृषिद्योडे मेलन मेलण गृणस्थानदप्रकृतिगळन्जुं । केळगण गुणस्थानदुदययपुण्छित्ति-गळं कळबुदयप्रकृतिगळ् मेलन गुणस्थानदुदयप्रकृतिगळपुदें व ब्याप्तियरियल्पदुगुं । संदृष्टियोळी ब्याप्तियतिबयक्तमल्लि भाविसवृद्द ।। संदृष्टि :—

चक्षर्दर्शनयोग्य ११४

•	मि	सा	मि	अ	दे	प्र	अ	अ	अ	स्	उ	क्षी
च्यु.	2	٩	8	१७	۷	٩	8	Ę	Ę	8	२	१६
उ	११०	१०७	800	808	20	८१	હદ્	७२	ĘĘ	Ęo	५९	40
अ	8	9	88	१०	२७	33	३८	४२	४८	५४	વવ	40

यहिनकात् ३२ उदयः एकाशीतिः ८१ । अप्रमत्ताक्षीणकषायपर्यतमधस्तनव्यन्ध्वयोग उपरितनानुदयः स्यात् । अधस्तनव्यन्धिकतौ स्वोदयेऽपनीतायामुपरितनोदयः स्यात् इति व्याप्तिक्षीतव्या । संदृष्टि :---

चक्षर्दर्शनोदययोग्यः ११४ ॥

	मि	सा	मि	अ	द	प्र	अ	अ	अ	₹	3	क्षी
ब्यु	२	4	?	१७	-6	4	8	Ę	Ę	8	7	8 €
ਰ	११०	१०७	१००	१०४	دی	८१	७६	७२	ĘĘ	६०	48	40
अ	8	૭	१४	१०	२७	33	₹८	82	86	48	44	५७

५. देशसंयतमें सतरह मिलाकर अनुदय सत्ताईस । उदय सत्तासी।

 अ. अप्रमससे क्षोणकषाय पर्यन्त नोचेकी ब्युच्छित्ति और अनुदयको मिळानेपर उत्पर-का अनुदय होता है। और नीचेकी ब्युच्छित्तिको अपने उदयमें घटानेपर उत्परका उदय होता है। ऐसी ब्याप्ति जानना चाहिये। उसकी संदृष्ट—

### चक्षदर्शनमें सदययोग्य ११४

	मि.	सा.	मि.	अ.	दे.	प्र.	अ.	अ.	अ.	₹.	₹.	8f).
व्यु.	२	4	8	१७	~	4	8	Ę	Ę	- 6	2	१६
ਚ	११०	१०७	१००	१०४	८७	28	७६	७२	44	Ęo	49	40
अनु.	8	૭	88	१०	२७	33	36	४२	86	48	44	40

६. प्रमत्तमें आठ मिलाकर आहारकद्विकका उदय होनेसे अनुदय तैंतीस ३३। चत्रय इक्यासी ८१।

अचलुईगंनमार्गणेयोळ् तीत्यंकरनामरहितसामान्योवयम्कृतिगळ् नूरिप्पतों दु १२१। पुणस्थानंगळ् मिध्यादृष्टिमोवलागि पन्नेरइं गुणस्थानंगळ्युद् । मिध्यादृष्ट्याविगळोळ् यथाक्रमाँववमृवयब्युन्क्छित्तिगळ्य पण णव इगि सत्तरतं अड पंच य चवर छक्क छक्वेव इगि दुग सोळस
प्रकृतिगळप्युक्तापुन्तं विरक्त मिध्यादृष्टिगुणस्थानवोळ् मिध्यम्कृतियु सम्यक्षत्यप्रकृतियुमाहारकृद्यमृमंतु नाल्कुं प्रकृतिगळ्गतुव्यमक्कुं । ४। उदयंगळ् नूरहिवनेळ् ११७। सासावननोळ्युं ५
कृडियनुवयंगळ्यो भत्तरोळ्, नरकानुपुश्यमनुवयंगळेळु कळे वनुवयम्बळेक् कृ इसं विरलनुवयंगळ्
पत्तुं १०। उवयंगळ् नूर हन्नों दु ११। । मिश्रगुणस्थानवोळो भत्तुगृह्यगुवयंगळ् हत्तां भत्तराळेळ्
कृद्धं विरलनुवयंगळ्याचे दु ११। उवयंगळ् नू १०। असंयतगुणस्थानवोळः को दुन्वयम्कृतिगळोळ्
कृद्धं विरलनुवयंगळ्याचे ११। उवयंगळ् नू १०। असंयतगुणस्थानवोळ् को दुन्दियनुवयंगळ् पिप्पत्तेरहोळ् सम्यक्त्यम्बद्धमतानुपुक्र्यंवनुष्कपुमनंतु पंचमक्रकृतिगळं कळेद्वद्य- १०
प्रकृतिगळोळ् कृह्तं विरळनुवयंगळ् प्रविनेळ १०। उवयंगळ् नूर नाल्कु १०४। वेशस्यतगुणस्थानवोळ् पविनेळ गुडियनुवयंगळ् प्रविनेळ १५। उवयंगळ् प्रताविण्योळ् कृह्तं विरलनुवयंगळ् मुवत्नाल्डु १४। उवयंगळ् व्यत्विळ प्रविनेळ गुडियनुवयंगळ् स्वत्वाल्ड १४। उवयंगळ् प्रतिक्रिक् ए०। प्रवस्ताव्याणस्थानवोळ् पविनेळ गुडियनुवयंगळ् स्वत्वाल्ड १४। उवयंगळ् विरक्तिक्र १०। प्रमत्ताव्याल्यवोल्डुगुडियन्वयंगळ् नाल्वत्तरंवर्णः योत्तेक्यं १४। अस्मत्तगुणस्थानं मोवलों इक्षीणकवायगुण-

अवसूर्दर्शने तीर्थंकरस्यं नेस्युद्यप्रकृतयः एकविशस्यूत्तरशतं १२१ । गुणस्यानानि मिथ्यादृष्ट्यादीनि १५ द्वादश, अपुष्टिम्साः (पण्याद्विमस्तरसं अद्ययंत्रयश्वरप्रकृत्यः द्वादश, अपुष्टिमसः (पण्याद्वर्यः ४ । उदयः सप्तदशोत्तरस्य ११० । सात्राद्वर्यः प्रवादान्तरस्य स्वयः प्रवादान्तरस्य स्वयः । स्वयः प्रवादान्तरस्य १११ । मिश्रेन्त्रयो नवानुपूर्व्यत्व स्वयः । स्वयः स्वयः स्वयः । अस्यः स्वयः स

अचक्षुदर्शनमें तीर्थंकरका उदय न होनेसे उदय प्रकृतियाँ एक सौ इक्कीस १२१ हैं। गुणस्थान मिध्यादृष्टि आदि बारह। ध्युच्छित्ति कमसे पाँच, नौ, एक, सतरह, आठ, पाँच, चार, छह, छह, एक, दो, सोलह। ऐसा होनेपर—

१. मिथ्यादृष्टिमें मिश्र, सम्यक्त्व और आहारकद्विकका अनुदय ४। चदय एक सौ २५ सतरह।

२. सासादनमें अनुदय पाँच और नरकानुपूर्वी मिलकर दस १०। उदय एक सौ ग्यारह ।

३. मिश्रमें अनुदय नौ और तीन आनुपूर्वी मिलकर मिश्रका उदय होनेसे इक्कीस। उदय सौ १००।

४. असंयतमें अनुदय एक मिलाकर सम्यक्त्व और चार आनुपूर्वीका उदय होनेसे ३० सतरह १०। उदय एक सी चार १०४।

५. देशसंयतमें सतरह मिलाकर अनुदय चौतीस ३४। उदय सतासी ८७।

६. प्रमत्तमें आठ मिळाकर आहारकद्विकका उदय होनेसे अनुदय चालीस। उदय ८१।

स्थानप्रत्यतमन्वयंगळ् यषाक्रमींब नात्वत्त्यु ४५। नात्वत्ते भत् ४९। अध्वत्तम्बु ५५। अक्वत्तो बु ६१। अद्यवत्तरबुं ६२। अद्यतनात्कु ६४ मप्पुबु। उदयंगळ् छसदरिदुसदरि छाबद्विसट्टी णव वण्णास समयण्यास मुमप्पुबु। संदृष्टिरचने। अचकुदर्शनयोग्य १२१।

۰	मि	सा	मि		_	_	_	_	_	_	-	-
ब्यु	٩	९	१	१७	٥	٩	8	Ę	Ę	8	2	१६
ਭ	११७	१११	१००	१०४	८७	८१	હફ	७२	६६	Ęø	ષ્	40
31	8	20	<b>२</b> १	१७	38	80	४५	४९	44	Ęŧ	६२	ξ¥

अवधिवर्शनमाःगणियोळ् अवधिवानवोळें तेते मिष्यावृष्टिय अग्हुं ५ सासावननो भन्तं ९ भिभ्रतो हुं १ तीरबंधु १ मंतु पितनारं १६ प्रकृतिगळं कळेबुळिव नूरारं प्रकृतिगळ् वययोग्यंगळप्पुत्र् १०६ । अल्ल्यसंयताविगुणस्यानंगळो भन्तप्पुवसंयतं मोवलागि ययाक्रमविवसुव्यव्युच्छित्तगळ् सत्तरसं अद्य पं याच्यर छक्क छन्वेव हागि हुग सोळस प्रकृतिगळप्पुवंतागुत्तं विरक्षसंयतगुणस्यानं मोवलागे हुं क्षीणकवायगुणस्थानं प्रयासमिविवसमुव्यंगळे रहुं २ । पत्तो भन् १९ । यिप्पत्तप्रवृत्ति १५ । मूवतं १० । मृत्वतं १० । मृत्वतं १० । मृत्वतं १० । मृत्वतं १० । मृत्वतं १० । मृत्वतं १० । व्ययंगळ् चहुसहियसयं नूरनाल्कु १०४ । सासीवि ८७ । इगिसीवि

पंचयत्वारिशत् ४५ । एकान्नपंचाशत् ४९ । पंचपंचाशत् ५५ । एकपष्टिः । द्वाषष्टिः ६२ चतुःषष्टिः ६४ । उदयाः ष्टसदरीदसदरीष्ठावटिठमटिठमवरणससगवणास ।

अवधिर्यंतमार्गणायां अवधिज्ञानवत् यङ्तररातमृदयमोग्यं । गुणस्यातानि नव । श्र्युच्छिरायः सत्तरसं अवध्यययचरस्थनकछण्येवदितिङ्गरोछस । तथा सति अनुदयाः द्वयं २ । एकोनविद्यतिः १९ । यंपींवयतिः १५ २५ । त्रिजत् २० । चर्तुन्त्रियत् ३४ । चरवारियात् ४० । यद्वरवारियात् ४६ । सप्तवस्यारियात् । ४७ ।

अप्रमत्तसे श्लीणकषाय पर्यन्त अनुदय कमसे पैंतालीस ४५, उनचास ४६, पचपन ५५, इकसठ ६१, वासठ ६२, चौंसठ ६४। उदय कमसे छियत्तर ७६, वहत्तर ७२, छियासठ ६६, साठ ६०, उनसठ ५९, सत्तावन ५७। संदृष्टि—

### अचक्षदर्शन रचना १२१

						अ.	अ.	अ.	सू.	₹.	<b>8</b> €1.
-4	९	-8	१७	~	લ	8	Ę	Ę	?	= 2	१६
११७	१११	१००	१०४	তে	८१	७६	૭૨	<b>६</b>	Ęo	49	40
_8	१०	२१	१७	३४	४०	४५	४९	44	६१	६२	<b>Ę8</b>

अवधिदर्शन मार्गणामें अवधिज्ञानकी तरह एक सौ छह उदययोग्य हैं। गुणस्थान २० चारसे बारह तक नौ होते हैं। व्युच्छित्तियाँ क्रमसे सतरह, आठ, पाँच, चार, छह, छह, एक, दो, सोछह। ऐसा होनेपर अनुदय क्रमसे दो २, उन्नीस १९, पच्चीस २५, तीस ३०. चींतीस ८१ । छ्सवरी ७६ । बुसवरी ७२ । छाबट्टो ६६ । सट्टी ६० । णवकण्णास ५९ । सगवण्णास ५७ । प्रकृतिगळपुबु । संवृष्टि । जवबिवर्जानयो० १०६ :—

•	व	à	я	अ	म	अ	स्	ਚ	क्ती
ब्यु	१७	۷	4	8	Ę	Ę	8	2	१६
ਭ	१०४	૮૭	68	90	७२	ĘĘ	Ęo	49	40
अ	२	१९	29	30	38	80	४६	४७	80

केवलवर्जनमार्ग्गणेयोळु केवलज्ञानमार्गाणेयोळं तंतेयक्कुमल्लियुवययोग्यंगळु नाल्वचरढु प्रकृतिगळपुबु ४२ । स्योगायोगिकेवलिगुणस्थानद्वयमककुं । संदृष्टि । केवलवर्जानयोग्य ४२

	स	वर
gg	₹०	१२
उ	४२	१२
अ	0	э́о

एकान्नपंत्राशत् ४९ । तरयाः चडुमहियसयं १०४ । समसीदि ८७ । इमिसीदि ८१ । छसदरी ७६ । दुसदरी ७२ । छात्रदिरु ६६ । सद्ठि ६० । णवरण्यास ५९ । समयण्यास ५७ । केवलदर्शने केवलज्ञानवत् । संदृष्टि :—

#### केवलदर्शनयोग्य ४२

	स	अ
व्यु	₹0	<b>१</b> २
ਰ	४२	१२
স	•	₹0

२४, चाळीस ४०, छियाळीस ४६, सैंताळीस ४७, डनचास ४९, । उदय क्रमसे एक सी चार १०४, सत्तासी ८७, इक्यासी ८९, छियतर ७६, बहत्तर ७२, छियासठ ६६, साठ ६०, बनसठ ५९, सत्ताबन ५७। केवळदशेनमें केवळहानकी तरह जानना। संदृष्टि—

ठेववामार्गणायां कृष्णनीकयोस्तीर्थकदाहारकद्वयं च नेत्युदययोग्यमकृतयः एकान्नविद्यतिवातं । गुण-१५ स्थानानि मियवाद्व्यादिनि चलारि । कुतः ? जयदर्गित छल्केस्साओं इत्युक्तव्यत् । स्थियादृद्धौ स्वस्य पंच नरकानुवृक्ष्यं च व्युच्छितिः ६ सावास्तस्य नरकन्यमनाभावात् । मिश्यमादृद्धमीनृदयात्, स्रसंयत्य द्वितीयादिपृत्वीष्वनुत्तरोस्य तदानुद्धस्यामेत्रेच छेतात् । सातादनं स्वस्य नव, असंयतागतमुरदिकसृदायृत्तिस्य-गानुष्याणि च १३ । मिश्रं मिश्रं १ । असंयते द्वित्यक्यायनुत्वकं नरकगितस्याद्यावृद्धिकायिकद्वयं मनुष्यानुत्र्या

अ	अवधिद्शेन रचना १०६							
₹.	दे.	Я.	अ.	अ.	अ.	सू∙	ਚ.	इसी.
e	~	4	8	Ę	Ę	8	==	१६
08	৫৩	८१	७६	७२	६६	६०	49	40
2	99	२५	30	38	80	४६	8/9	४९

•	कवलदशन ४२							
	स.	अ.						
	30	१२						
į	४२	१२						

लेर्या मार्गणामें कृष्ण और नीलमें तीर्थंकर और आहारकाद्विकका चत्य न होनेसे बत्ययोग्य प्रकृतियाँ एक सौ उन्नीस । गुणस्थान मिष्यादृष्टि आदि चार; क्योंकि आगममें कहा है कि असंयत गुणस्थान पर्यन्त छह लेर्या होती हैं।

मिध्यादृष्टिमें अपनी पाँच और नरकातुपूर्वों मिछकर ब्युच्छित छह। क्योंकि सासा-दन तो मरकर नरकमें नहीं जाता। मिश्रमें आनुपूर्वोका बदय नहीं होता, और असंयत मरकर दूसरे आदि नरकोंमें क्यन्न नहीं होता। इसिंछए नरकानुपूर्वीकी व्युच्छित मिध्यादृष्टिमें हो होती है। सासादनमें अपनी नौ तथा अस्यत सम्बन्धी देवगति, देवानुपूर्वी, देवायु और तियंवानुपूर्वी मिछकर तेरह १३। सिश्रमें मिश्र एक। असंयतमें दूसरी क्वाय चार, नरक-गति, नरकायु, बैक्कियकदिक, मनुष्यानुपूर्वी, दुर्भग आदि तीन सब बारह १२।

१. म<sup>ें</sup>र्गणेगलोलु ।

बहुण्गयं हुवे णियमा एंदु तिर्ध्यामुपुम्म्याँवयमित्स् । वेबनारकसम्यन्दृष्टिगळ्, कम्मेमुनियोळ् पुददुबराबोबं तिर्ध्यमतियोळ्युद्दर । सनुष्यानुपुम्म्याँवयमसंयतसम्यन्दृष्टियोळं तेवोबं नरकाँववं बप्पं सम्यन्दृष्टिशे कम्मेमुनियोळ्यतिनियमगुट्यद्विर्धिः तस्मृत्यभवप्रवप्रकाराज्येळतस्मेहूर्रा-प्रस्यां पूर्वंभवनेवयेयपुर्वार्धं सनुष्यानुपुम्म्याँवयं कृष्णनीक्रकेद्याऽसंयतनोळस्कृमंतागुत्तं विरक् निम्म्यादृष्टिगुम्मवानवोळ् निम्मसम्यनस्यक्रतित्राळ्यावयानक्ष्रं २ उवयंगळ् नूर पविनेक् ११०॥ सासावनगुम्मवानवोळ्यात्रियस्यां दरोज् कृष्टिमत्तुवयमकृतिगळोळ् सनुष्यानुप्रभ्यंमं कळेवनुवयंगळे ळोळ् कृष्ट्रतं विरक्तनुवयंगळित्यतो दरोज् कृष्टिमत्तुवयमकृतिगळोळ् सनुष्यानुप्रभ्यंमं कळेवनुवयंगळोळो द्वार्थान कोळ् कृष्ट्रतं विरक्तनुवयंगळित्यतो दरोज् सम्यक्त्यक्रकृतित्राज्यान्य तोभवेदु ९८॥ असंयतगुमस्यानवोळो द्व गूह्यव्यंगळित्यत्ते रहरोज् सम्यक्त्वक्रकृतित्यान्य निम्म्यानुप्रभ्यंग्मं कळेवुवयंगळोळ कृष्ट्यतं विरक्तनुवयंगळ्या

कु० नी० यो ११९

•	मि	सा	मि	अ
क्युक्छि	Ę	१३	8	१२
उद	११७	888	9,0	९९
अनु	7	6	78	२०

दुर्भगवयं व १२ । वियंगानुषूष्यं कृतो न ? 'भोगापुष्यगवस्मे काउन्स जहाष्ययं हवे' इति निवमात् देवनारका-संयतस्य सु तिर्येवनुत्वते : । मनुष्यानुष्यं कर्ष त्यात् ? नरकादागञ्चरतम्यपृष्टेः कर्ममूम्युलिनियमानाद्भव-प्रवासकोत्तर्भृहेते वृत्तेमवलेवयावद्भाव्यात् ए परं तिति निष्यादृष्टी निष्यान्यस्यत्वेऽनुत्वः, उदयः सादवात्तरक्तरं १९७ । सासादे चर् संयोध्यानृदयोश्ये ८ । उदय एकादबोत्तरकातं १११ । निय्नेजुन्यः व्योदस्य मनुष्यानुष्यां च मिळित्वा मिश्रोदयादेकवितातः २१ । उदयोष्टानवतिः ९८) व्ययेवर्डेजनुष्य एकं मिळित्वा सम्यव्यनमूष्यान् १५

शंका-यहाँ तियेंचानुपूर्वी क्यों नहीं है ?

समाधान—आगममें कहा है—'भोगभूमियाँ निर्वृत्यपर्याप्तक सम्यादृष्टिके कापोत स्टेश्याका अधन्य अंश होता है,' ऐसा नियम होनेसे देव और नारक असंयत तियंचोंमें उत्पन्न नहीं होता।

शंका - तब मनुष्यानुपूर्वीका उदय यहाँ कैसे सम्भव है ?

समाधान—नरकसे आनेवाला सम्यादृष्टी नियमसे कर्मभूमिक मनुष्योमें व्यन्त होता है और उसके भवके प्रथम अन्तर्महुर्त कालमें पूर्व भवकी लेड्या रहती है इससे यहाँ असंयतमें मनुष्यानुपूर्वीका वृत्य सम्भव है। ऐसा होनेपर—

१. मिध्यादृष्टिमें मिश्र और सम्यक्त दोका अनुदय। उदय एक सौ सतरह।

२. सासादनमें छह मिलाकर अनुदय आठ ८। उदय एक सौ ग्यारह १११।

मिश्रमें अनुदय तेरह और मलुष्यानुपूर्वी मिलकर मिश्रका उदय होनेसे इक्कीस २१।
 उदय अठानवे ९८।

30

कपोतलेह्यामार्गणेयोळ्डवयोग्यंगळ् कृष्णनोललेह्याइयदोळें तंते तूर हुत्तोंभत्तु ११९.६ मिम्यादृष्ट्यादि नात्कु गुणस्थानंगळपुत्रु । मिष्यादृष्ट्योळ तन्न गुणस्थानं प्रकृतियंचनक्रकृदयअयुण्डिलायक्कुं १॥ सासादाननोळ तन्न गुणस्थानव नवनकृतिपाळ, १। असंयतनर्गणवंद सुरद्विकसुं २ सुरापुत्र्यापु १ मंतु पक्षेरद्वं प्रकृतिताळ्युवयध्यिष्टित्तम् १२॥ सिधनोळ, मिष्प्रकृति" गुव्यध्युण्डिलायक्कुं ॥ असंयतनोळ द्वितोयकवायब्तुत्तम् ५ नरकद्विकसुं २। नरकायुव्यसुं १
वैक्रियिकद्विकसुं २। तिर्यंगमनुव्यानुपूर्व्यस्तिकसुं २ दुरुर्यमात्रयम् ३ मंतु पदिनाळकुं प्रकृतिगळन्नुवयअयुण्डिलितवक्कुं १४। मेतागुत्त्वं विरकृतियम्बकुत्र्यमवकुं २। तूर हित्येळ प्रकृतिगळन्नुवयमककुत्र्यमवकुं २। तूर हित्येळ प्रकृतिगळन्नुवयमककुत्र्यमवकुं २। तूर हित्येळ प्रकृतिगळन्नुवयमककुर्यमवकुं २। तूर हित्येळ प्रकृतिगळन्नुवयमककुर्यनरकानुपूर्व्यमनुवयंगळोळ, कळेडनुवयंगळोळ, कूड्तं विरलनुवयंगळेळ ८ । उदयंगळ, तूर
१० हमो द्व ११॥ सिन्नुगुल्यावाचेक्यु प्रकृत्यंगळोळ, कूड्तं विरलनुवयंगळगळोळ, कूड्तगुद्वयप्रकृतिगळोळ, आन्वस्थ्यद्वयमं २ कळेदानुवयंगळोळ, कृड्तं विरलनुवयंगळपत्रों २ १८। उदयंगळ तोभत्ते ६ १०॥ संदृष्ट :—

१५ पुरुषोदयाद विशति: २० । उदय एकान्नशतं ९९ ।

क्योतकेश्वायामृदयबोग्यं कृष्णानीकबदेकान्नाविश्वतिशतं ११९ । गुणस्यानानि आखानि चरवारि । तत्र मिथ्यादृष्टी निवर्षच व्युच्छित्तः । सासावने स्वकीयनवासंयतागतसुरिद्वकतुरावृषो च १२ । मिश्रे मिश्रं १ । बसंवते द्वितीयकपायचनुष्कं नरकद्विकं तदायुर्वेकियिकद्विकं तियंभनुष्यानुपूर्व्यो दुर्भगत्रयं च ११४ । एवं सित मिथ्यापुर्द्धी मिश्रसम्यवस्यं अनुद्यः वदयः सातवोत्तरशतं ११७ । सासावने पंच नरकानुपूर्व्यं च २० मिळ्याजुर्द्योऽ ८ । उदय एकादशोन्तरसतं १११ । मिश्रेजुदयो द्वादशानुपूर्व्यंयं च संयोज्य मिश्रोदयोदे-क्रविश्वतिः २१ । उदयोज्यानवितः ९८ । असंयतेज्वदयः एकं संयोज्य सम्यवस्वानुपूर्व्यं वसंयोज्य स्य

४. असंयतमें अनुदय एक मिलाकर सम्यक्त्व और मनुष्यानुपूर्वीका उदय होनेसे बीस २०। उदय निन्यानवे ९९।

कापोत लेडयामें बदययोग्य कृष्ण-तीलकी तरह एक सौ बन्तीस। गुणस्थान आदिके चार। वनमें-से निध्यादृष्टिमें अपनी पाँचकी व्युच्छित्ति। सासादनमें अपनी नौ तथा असंयत सम्बन्धी देवगति, देवानुष्वीं और देवायु मिळाकर १२।

मिश्रमें मिश्र एक । असंयतमें दूसरी क्षाय चार, नरकगति, नरकानुपूर्वी, नरकानु, वैक्रियिकडिक, तिर्यचानुपूर्वी, मनुष्यानुपूर्वी, दुर्भग आदि तीन सब चौद्द । ऐसा होनेपर ।

मिथ्यादृष्टिमें मिश्र और सम्यक्तवका अनुदय। उदय एक सौ सतरह ११७।
 सासादनमें पाँच और नरकानुपूर्वी मिलाकर अनुदय आठ ८। उदय एक सौ म्यारह।

. २. मिश्रमें अनुदय बारह और दो आनुपूर्वी मिलाकर तथा मिश्रका उदय होनेसे इक्कीस २१। उदय अठानवे ९८।

कपोत यो० ११९।

ı	मि	सा	मि	अ
च्यु	٩	१२	१	१४
उ	११७	१११	९८	१०१
अ	7	6	२१	86

भवनत्रयदेवनकंजनिबगांमपर्धाप्तकालबोळ् अशुभलेश्यात्रयमे शरीरपर्ध्याप्तियादं मेले तेजोलेश्याजघन्यांशमयपुर्वारदमशुभलेश्यात्रयासंयतसम्यग्दृष्टिभवनत्रयदोळ् पुट्टनपुर्वारदं देव-द्विकगुं १ देवायृष्यमुं १ सासावनसम्यग्दृष्टियोळ्वयब्युच्छितियादुवेकं दोडे अशुभलेश्यात्रय सासावनना भवनत्रययोळ् पुट्दबनप्पूर्वारवमंते पेळल्पट्टुड् ॥

> साणे सुराउसुरगदिदेवितिरिक्खाणु बोन्छिदी एवं । काओदे अयदगुणे णिरयतिरिक्खाणुनोच्छेदो ॥३२६॥

सासादने सुरायुः सुरगति देवगतितिर्ध्यगानुपृष्ध्यंश्यृच्छित्तरेवं । कापोते असंयतगुणे नरक-तिर्ध्यगानपृष्ध्यंश्युच्छेदः ।।

बहु कारणमागि कृष्णनीललेश्यादय सासावननोळु सुरायुष्यमुं सुरातियुं देवानुपूर्व्यमुं तिर्ध्यगानुपूर्व्यमुं मंतु नाटकुं प्रकृतिगळगुदयब्युच्छित्तियक्कुमंतागुत्तं विरला सासावननोळू १० पविसूरं प्रकृतिगळगुदयब्युच्छित्तियक्कुं १३॥ एवं काओदे कपोतलेश्ययोळ्यांनत नूर हृत्ते अत् प्रकृतिगळुदययोग्यंगळप्यु ११९ । वा कपोतलेश्याऽसंयतगुणस्थानदोळु नरकानुपूर्व्यमुं

भवनत्रयदेवानामपर्यातकाले अशुभकेश्यात्रयाः संयतानां भवनत्रयाञ्जुत्वत्तेर्देवद्विकं देवायुः सासावने व्युष्टिकत्तिः तादृक् सासादनानां तत्रोत्नरोः॥३२५॥ तथैवाह—

ततः कारणात्कृष्णनीलयोः सासादने सुरगत्यायुरानुपूर्व्यतिर्यगानुपूर्व्याणि व्युच्छित्तिरेवं सति त्रयोदश

४. असंयतमें अनुदय एक मिलाकर तथा सम्यक्त्व और तीन आनुपूर्वीका उदय होनेसे अठारह १८। उदय एक सौ एक १०१।

हैं। और पर्वाप्त कियन्तर और ज्योतिषी देवोंके अपयोग्न अवस्थामें तीन अशुभ छेश्या होती हैं। और पर्योग्न होनेपर तेजोकेश्याका जयन्य अंग्न होता है। तीन अशुभछेश्यावाले असंयत २० सम्यय्दृष्टी मरकर भवनत्रिकमें उत्पन्त नहीं होते। इसिंछए देवगति, देवानुपूर्वों और देवायु-को व्युन्त्रिति सासादनमें कही हैं; क्योंकि अशुभछेश्यावाले सासादन सम्यय्दृष्टि भवनत्रिकमें उत्पन्त हो सकते हैं।।३२५॥।

वहीं कहते हैं---

इसी कारणसे कृष्ण और नीलमें सासादन गुणस्थानमें देवगति, देवानुपूर्वी, देवायु, २५ और वियंचानुपूर्वीकी व्युच्छिति होनेसे तेरहकी व्युच्छिति होती है। ٤o

२५

तिरथंगानुपूळ्यंभुमेरड् षुदमञ्जूच्छित्ताळप्युवंतापुतः बिरला कपोतलेश्यासंयतसन्यग्दृष्टिम्बम-पृष्वियोळ् पुट्डुवनपुर्वारंदं द्वितीयकवायचनुष्कमुं ४ नरकदिकमु २ वैक्रियिकदिकमुं २ नारकायुष्यमुं १ तिरथंगानुषुरूथंमुं १ हुन्मंगत्रयमुं ३ मनुष्यानुपूर्व्यम्मंनु पविनात्कुं प्रकृतिगळगुदय-व्यक्तिस्वकुभं वित् पेळत्यद्वप्युवारंदं।

अनंतरं शुभलेक्यात्रयमार्गणेयोळुबययोग्यप्रकृतिगळं पेळ्वपरः — तेउतिए सगुणोघं णादाविगिविगल थावरचउक्कं ।

णिरयदुतदाउतिरियाणुगं णराणु ण मिच्छदुगे ॥३२७॥

तेजस्त्रये स्वगुणौयः नातापैकविकलस्यावरचतुष्कं । नरकद्वयतवायुस्तिय्यंगानुपूज्ये नरानु-पूळ्यं न मिळ्यावृष्टिद्विके ॥

तेजः।परायुवनलंदयात्रयमारगंगेयोळ् स्वगुणीयमक्कुमिल्लयातपनामधुं १ एकॅद्रियजातियुं १ विकलत्रवधुं ३ स्यावरमुं १। सूक्ष्मधुं १ अपर्ध्याप्तसुं १ सावारणदारीरसुं १ नरकद्विकसुं २। नरकायुष्यसुं १। तिर्ध्यासुयूष्यसुं १ यितु पदिसूक्षं प्रकृतिगळं कळेडु योग नूरो मन् प्रकृतिगळु-दय योग्यंगळप्युवल्लि। तेजःपरालेदयामार्गाणाइयदोळु तील्यमं कळेडु योग्यप्रकृतिगळु-नूरोडु

१३। एवं कपोतलेक्यायामिष एकान्तर्यवातिशतमृदययोग्यं भवति १९९। तदसंयते गुणस्थाने नरकतिर्यगानु-१५ पूर्व्यं व्युच्छित्तरेवं एति तदसंयतप्रयमपृष्यामुत्यते तेन द्वितीयकपायचतुष्कं नरकदिकवीक्रीयकदिकं नारकायु-स्तिर्यगानुपूर्व्यं दुर्भगत्रयं मनुष्यानुपूर्व्यं चेति चतुर्दश व्युच्छितिरिस्युक्तं ॥३२६॥ अय गुभलेय्यात्रयस्याह—

तेजः त्रधानुकललेक्यासु स्वगुणीयः । तत्रातप एकेद्रियं विकलत्रयं स्वावरं सूक्षमायातं साधारणं नरकद्विकं तदायुस्तियंगानुपूर्वं च नेति नयोत्तरक्षतसुदययोग्यं अवति । तत्रापि तेजः पप्रयोक्तीर्यकरत्वं नेत्यष्टोत्तरकार्त

इसी प्रकार कापोत लेश्यामें भी उदययोग्य एक सी उन्नीस ११० हैं। वहाँ असंयत २० गुणस्थानमें नरकानुपूर्वी और तियंवानुपूर्वीकी व्युच्छिति होती है। ऐसा होनेपर कापोत-लेश्यावाला असंयत प्रथम नरकमें उपन्न होता है अतः दूसरी कषाय चार, नरकमित, नरकानुपूर्वी, नरकानुपूर्वी, नरकानुपूर्वी, नरकानुपूर्वी कही है।।३२६।।

कडणतील रचना ११९

1	मि.	सा.	मि.	अ.
<b>ब्यु.</b>	Ę	१३	8	१२
उदय	११७	888	९८	९९
अनुदय	- २	٧.	38	20

आगे तीन शुभ छेइयाओं में कहते हैं-

कापोत रचना ११९

	मि.	सा.	मि-	अ.
व्यु.	4	१२	- 8	18
<b>उद्य</b>	११७	888	९८	१०१
अનુ.	२	૮	२१	25

तेज, पद्म और भुक्छ छेर्यामें अपने गुणस्थानवन बानना। उनमें आतप, एकेन्द्रिय, विक्छत्रय, स्थावर, सुरुम, अपर्याप्त, साधारण, नरकगति, नरकातुपूर्वी, नरकायु और तिर्यचातुपूर्वीका उदय न होनेसे उदययोग्य एक सौ नौ हैं। उनमें भी तेखोंकेर्या और पद्म- १०८ । मिष्याहष्टपादि समगुक्त्यानंगळणुक्तिक मिष्यादृष्टियोळ् मिष्यास्वप्रकृतियो बेयुवयखुक्कितियक्कुं १ । सासावननोळ् अनंतानुवंधिकवायक्तुष्क मृद्यक्ष्युष्कित्यवकुं १ । मिश्रनोळ्
मिश्रमकृतियो बेक्कुयवस्युष्कितियक्कुं १ ससंवतनोळ् द्वितीयकवायक्तुष्कमुं ४ मृद्यकुष्कमुं ४
सुरायुष्यमुं १ मनुष्यानुप्रकर्यमुं १ वृद्यमेगत्रयमु ३ मंतु त्रयोवन्नप्रकृतिगळगुद्यस्युष्कितियक्कुं १३ । स्वानगृद्वस्युष्कितियक्कुं १३ । समानगृद्वस्युष्कितियक्कुं १ । अमत्तसंवतनोळ्हारदिक्मुं १ । स्वानगृद्वस्युष्कित्वस्युक्के मंतु
पंत्रप्रकृतिगळगुद्यस्युष्कितियक्कुं १ । अमत्तसंवतनोळ्हारदिक्मुं १ । स्वानगृद्वस्युष्कित्वस्यकुमं । अस्यत्तसंवतनोळ्हारदिक्मुं १ । स्वानगृद्वस्यकृत्यमुमंतु
नात्कः प्रकृतिगळगुद्यस्युष्कितियक्कुं १ मंतागुर्गं विरक् मिष्यपृद्विष्मुल्यानवेन् मिष्पप्रकृतियु
नात्कः प्रकृतिगळगुद्यस्युष्कितियक्कुं १ मंतागुर्गं विरक् मिष्पपृद्विष्मुल्यमान्त्रम् मिप्प्रकृतियु
नात्कः प्रकृतिगळगुद्यस्युच्छितियक्कुं १ मंतागुर्गं विरक् मिष्पपृद्वस्यावृद्यमंगळाच्चान्त्रस्य । स्वर्यम्यक्तुत्रम् प्रकृतियः
नात्कः प्रकृतिगळक्कुं १ । उद्यगळ् नृत् सूत १०२ ।। सासावनगुणस्थानवोजे बुग्वियनुद्यगळाच ६ । १०
उदयगळ् नृतरेष्ठः १०२ ॥ मिश्रमुक्तियावते कृत्यस्यम्क्यम्यक्तिय्
कळेबुद्यग्वळे न्त्रस्य १०२ ॥ मिश्रमुक्तियं
कळेबुद्यग्वळे न्त्रस्य १०२ ॥ मिश्रमुक्तियं
कळेबुद्यग्वळे कृत्रस्य १०२ ॥ स्वर्याक्ष्यम्यक्तिय् स्वर्यम्यक्त्यम्यक्ष्यम् प्रकृत्यम्यक्ष्यम्यक्ष्यम् प्रकृत्यम्यक्ष्यम् प्रभाविष्मे सनुष्यम्यक्ष्यम् सन्वयान्यक्षम् प्रभावेन्यः स्वर्वयक्तियः स्वर्वयन्त्रस्यक्ष्यक्षमं स्वर्वयन्त्रस्यक्षम् प्रभावेन्यः ।

१०८ । गुणस्वानाित सत्वाचाित । तत्र मिध्यादुष्टी मिध्यात्वं ब्युच्छित्तः १ । सासादनेजनंतान्वविषवुष्तं ४ । १५ मिश्रे मिश्रं १ । जसंवते द्वितीयकवायाः सुरद्धिकं विक्रियोत्तर्विष्वत्यं स्वात्यं विति त्रयोदस । वैश्वस्वते तृतीयकवायाः सुरद्धिकं विक्रियोत्तर्विष्वत्यं स्वात्यं स्वात्यं विति त्रयोदस । वैश्वस्वते तृतीयकवायात्त्रिकं स्त्यानगृद्धित्यं विति पंत्र ५ । समित्र स्वात्याद्वित्यं विति पंत्र ५ । समित्र स्वात्याद्वित्यं स्वात्यं प्रति प्रत्यात्वायं सम्यवत्याद्वायः स्वित्यं प्रत्यात्वायं स्वित प्रत्यात्वयं सम्यवत्यात्वयं त्रित्वायात्वयं स्वित प्रत्यात्वयं स्वात्यं स्वत

ळेस्थामें तीर्थंकरका उदय होनेसे एक सौ आठका उदय है। गुणस्थान आदिके सात होते हैं। उनमें सिध्यावृष्टिमें सिध्यात्वकी ज्युन्छित्ति होती है। सासादनमें अनन्तानुबन्धी चार। मिश्रमें सिध्य। असंवते दूसरी कपाय चार, देवाति, देवातुप्ती, बेक्कियिकदिक, देवातु, पनुष्वातुप्ती, दुर्भग आदि तीन सब तेरह १३। देशसंयतमें तीसरी कपाय चार, तियंचायु, २५ डवात, नीव्यात, तियंचात्री कपाय चार, तियंचायु, २५ अवात, नीव्यात, तियंचाति आठ। प्रमत्तमें स्वानपृद्धि आदि तीन आदारकदिक ९। अप्रमत्तमें सम्यक्त्व और अन्यके तीन संहनन सब चार। ऐसा होनेपर---

 सिण्यादृष्टिमें सिश्र, सम्यक्तव, आहारकद्विक और मनुष्यानुपूर्वी मिळकर अनुदय पाँच। वत्य एक सौ तीन १०३।

२. सासादनमें एक मिळाकर अनुदय छह । सदय एक सौ दो १०२।

 मिश्रमें अनुवय चार और देवानुपूर्वी मिछाकर मिश्रका उदय होनेसे दस १०। उदय अठानवे ९८।

४. असंयतमें अनुदय एक मिलाकर सम्यक्त्व, मनुष्यानुपर्वी, देवानुपूर्वीका वदय होनेसे काठ ८। वदय सी १००। कृष्ट्सं विरस्ननुबर्यगळं दु ८। उवयंगळ मूर्त १००। देशसंयतगुणस्थानदोळ पिवसूरगूडियनुबर्यगिळिप्पतों दु २१ उवयंगळ प्रतिक्र ८०। प्रमत्तसंयतगुणस्थानदोळे दुगूडियनुबर्यगळिप्पत्तो भत्तु अवरोळाहारकदिकमं कळे दुवयंगळोळ, कृष्टुमं विरस्तुदर्यगळिप्पत्तेल, २७ उवयंगलेण्यतों दु ८१ ॥ अवर्यगलेप्पत्तेल इन्हेगूडियनुबर्यगळ सुवतेरह ३२ ॥ उवयंगलेप्पत्तेत ७६ ॥ संदृष्टि :—

नेस	पद्म०	योग्य	9	01	ì

۰	मि	सा	मि	अ	वे	प्र	व
ब्यु	8	8	8	१३	۷	4	8
उ	१०३	१०२	९८	१००	৫৩	68	હદ
अ	4	Ę	१०	-6	38	२७	3:

पुष्ठलंडयामार्गाणंगेयोळ् योग्यप्रकृतिगळ् तूरों भत् १०९ । मिध्याबृष्टिगुणस्यानं मोबक्राणि पित्तमूरं गुणस्यानंगळपुत्रविल्व मिध्यादृष्टियोळ् मिध्यात्वप्रकृतियो वेषुव्यव्युष्टिति १ ।
सासावननोळनंतानुव्यिक्तयायचुण्डस्मुवय्युच्छितियक्तुं ४ ॥ मिश्रनोळ् मिश्रकृतिगृवयध्युच्छितियक्तुं १ ॥ असंयतगुणस्यानवोळ् दितीयक्तवायचुण्डसुं ४ एचचुण्डमुं ४ सुरायुष्ट्यमुं
ध्युच्छितियक्तुं १ ॥ असंयतगुणस्यानवोळ् दितीयक्तवायचुण्डसुं ४ हा । वेषासंयतावि१० गुणस्यानंगळोळ् य्याक्रसिंदं अद्यव्य चउर एक्त एचचेव इगितृपतिळस् वृदाळ प्रकृतिसळ्वयध्युच्छितियक्त्रमंतागुत्तं विरक् मिध्यादृष्टिगुणस्यानबोळ् मिश्रकृति सायक्त्यप्रकृति आहारदिक तीर्थक्तामा णराण् ण निच्छवुगे एंडु मनुष्यानुष्टर्युम्सेनु यद्प्रकृतिगळन्वयंगळ् ६ उदयंगळ्

देशसंयते त्रयोदश संयोज्यानुदयः एकवियतिः २१ । उदयः समाग्रीतिः ८७ । प्रमत्तेऽष्ट संयोज्यानुरक्तिदेन यादनुदयः सप्तविश्वतिः २७ । उदय एकाशीतिः । अप्रमत्ते पंच संयोज्यानुदयो द्वात्रिशत् ३२ । उदयः १५ वदसप्ततिः ७६ ।

शुक्ककेश्यायां—उदययोग्यं नवोत्तरशर्त १०९ । गुणस्थानानि मिष्यादृष्ट्यादीनि त्रयोदश १२ । तत्र मिष्यादृष्टी मिष्यात्वं न्युष्टितः । सासादनेऽनंतानुवंधिचनुष्कं । मिश्रे मिश्रं । असंयते द्वितीयकपाय**चनुष्कं,** सुरचतुष्कं, सुरायुर्मनुष्यानुपूत्वं दुर्मगत्रयं चेति त्रयोदश १२ । देशसंयतादिव् यथाक्रमं 'अदयंचयचवर**स्टक्क**ष्टचेव

- ५. देशसंयतमें तेरह मिलाकर अनुद्य इक्कीस २१। उदय सत्तासी ८७।
- २० ६ प्रमत्तमें आठ मिळाकर आहारकद्विकका उदय होनेसे अनुदय सत्ताईस, उदय इक्यासी ८१।
  - ७. अप्रमत्तमें पाँच मिलाकर अनुदय बत्तीस ३२। उदय छियत्तर ७६।

शुक्छछेरवामें उदययोग्य एक सौ नौ १०९। गुणस्थान सिष्यादृष्टि आदि तेरह।
मिण्यादृष्टिमें मिण्यात्वकी ब्युच्छिति। सासादनमें अनन्तानुबन्धी चार। सिश्रमें सिश्र।
२९ असंयतमें दूसरी कवाय चार, देवगित, देवानुपूर्वी, वैकियिक शरीर व अंगोपांग, देवायु,
मनुष्यानुपूर्वी, दुभेग आदि तीन ये तेरह। देशसंयत आदिमें क्रमसे आठ, गाँच, चार, छह,

तूर पुर १०३। सासावनगुणस्वानवोळ् को बुग्वियनुवयंगळळ् ७। उवयंगळ् तूरेरड १०२॥ पिकगुणस्वानवोळ् नात्कुपूवियनुवयंगळ् पन्नो बरोळ् निकामकतियं कलेबुवयंगळोळ् कूहि मत्तमुवयप्रकृतिगळोळ् वेवानुवृक्ययंमं कळं बनुवयंगळोळ् कुहुक्तं विरक्तनुवयंगळ् पन्नो हु। उवयंगळ्
तो भत्तंदु ९८॥ असंयतगुणस्यानवोळोडु गूबियनुवयंगळ् पन्नोरडरोळ् सम्यस्वप्रकृतियुमं
वेवानुपूळ्यंमं मनुष्यानुपूर्ण्यंमनंतु मुद्दं प्रकृतिगळ कळं बुवयंगळोळ् कुहुत्तं विरक्तनुवयंगळो भत्तु ९। ५
उवयंगळ् नृव १००॥ वेवासंयतगुणस्यानवोळ् प्रविप्तृत्वपृत्वयंगळिष्पत्ते हु २२। उवयंगळेण्यानवोळ् प्रवृत्त्वरंगळ्यान्वयंगळ्यान्वयंगळ्यान्वयंगळ्यान्वयंगळ्यान्वयंगळ्यान्वयंगळ्यान्वयंगळ्यान्वयंगळ्यान्वयंगळ्यान्वयंगळ्यान्वयंगळ्यान्वयंगळ्यान्वयंगळ्यान्वयंगळ्यान्वयंगळ्यान्वयंगळ्यान्वयंगळ्यान्वयंगळ्यान्वयंगळ्यान्वयंगळ्यान्वयंगळ्यान्वयंगळ्यान्वयंगळ्यान्वयंगळ्यान्वयंगळ्यान्वयंगळ्यान्वयंगळ्यान्वयंगळ्यान्वयंगळ्यान्वयंगळ्यान्वयंगळ्यान्वयंगळ्यान्वयंगळ्याच्यान्वयंगळ्यान्ययंगळ्यान्ययंगळ्यान्वयंगळ्यान्ययंगळ्यान्वयंगळ्यान्ययंगळ्यान्ययंगळ्यान्ययंगळ्यान्ययंगळ्यान्ययंगळ्यान्ययंगळ्यान्ययंगळ्यान्ययंगळ्यान्ययंगळ्यान्ययंगळ्यान्ययंगळ्यान्ययंगळ्यान्ययंगळ्यान्ययंगळ्यान्ययंगळ्यान्ययंगळ्यान्ययंगळ्यान्ययंगळ्यान्ययंगळ्यान्ययंगळ्यान्ययंगळ्यान्ययंगळ्यान्ययंगळ्यान्ययंगळ्यान्ययंगळ्यान्ययंगळ्यान्ययंगळ्यान्ययंगळ्यान्ययंगळ्यान्ययंगळ्यान्ययंगळ्यान्ययंगळ्यान्ययं

छह एक, दो, सोलह तथा बयालीस । ऐसा होनेपर--

सिध्यादृष्टिमें मिश्र, सम्यक्तव, आहारकद्विक, तीर्थंकर, मनुष्यानुपूर्वी, इन छहका अनुदय । चदय एक सौ तीन ।

२. सासादनमें एक मिलाकर अनुदय सात । उदय एक सौ दो ।

मिश्रमें अनुदय चार और देवानुपूर्वी मिलाकर मिश्रका उदय होनेसे ग्यारह। २५ उदय अठानवे।

४. असंयतमें एक मिलाकर सम्यक्त्व, देवानुपूर्वी, मनुष्यानुपूर्वीका चदय होनेसे अनुदय नी। चदय एक सी १००।

५. देशसंयतमें तेरह मिलाकर अनुदय बाईस २२। उदय सत्तासी ८७।

६. प्रमत्तमें आठ मिलाकर आहारकद्विकका उदय होनेसे अनुदय अठाईस। उदय ३० इक्यासी।

७. अप्रमत्तमें पाँच मिछाकर अनुदय तेंतीस । उर्वय छियत्तर ।

८. अपूर्वकरणमें चार मिलाकर अनुदय सैंतीस ३७। उदय बहत्तर ७२।

९. अनिद्वत्तिकरणमें अनुदय तैंवालीस ४३। ददय छियासठ ६६।

५९ । क्षीणकवायगुणस्थानदोळे रडु गृबियनुवयंगळथ्यते रडु ५२ । उदयंगळय्यतेळ ५७ ॥ संबोगि-केवळिअट्टारकगृणस्थानवोळ् पविनाकगृडियनुवयंगळक्यतेटरोळ् तीर्त्यमं कळे डुवयंगळोळ् कृडुतं विरस्नुवयंगळक्वतेळ् ६७ । उवयंगळ् नात्यत्तेरडु ४२ । संदृष्टि :—

## शुक्ललेश्यायोग्य १०९

•	मि	सा	मि	व	दे	7	1:	अ	व	व	पू	उ	क्षी	स
व्य	. 8	8	8	1 83	6	14	T	8	Ę	Ę	1	1 3	१६	४२
उ	१०३	808	96	800	60	16	119	şe	७२	<b>\$</b> \$	150	49	40	४२
87		9	88	9	23	13	413	13	39	183	188	40	42	€ 9

# मन्विदरुवसमवेदगखइए सुगुणोघस्रुवसमे खइए । ण हि सम्मग्रुवसमे पुण णादितियाणु य हारदुगं ।।३२८॥

मन्येतरोपशमवेदकक्षायिके स्वगुणीयः उपशमे कायिके न हि सम्यवस्य मुपशमे पुनन्नीवित्र-यानपुरुष्यं चाहारकद्विकं ॥

भव्यमार्गणेयोळ मितरमभव्यमार्गणेयोळ मृयधमसस्यक्स्यमार्गणेयोळ वेवकसम्यक्स्यमार्गणे णेयोळ क्षायिकसम्यक्त्यमार्गणेयोळ स्वगुणीयमक्कुगुराजमदोळ सम्यक्त्वप्रकृतियिस्त्रेक देवि तु उपज्ञमसम्यक्त्यदेवोळ दर्शनमोहत्रयक्के प्रजस्तोपज्ञममृंटप्युदर्शितमुद्रयक्के बारदु । शायिकसम्यक्त्य-दोळ दर्शनमोहत्रयं क्षपियसल्पट्युवप्रदर्शित नष्टमादुवप्यदित्तं । मत्तमुवज्ञमसस्यक्त्यदेवोळ पंचामत ५० । उदयः एकानविष्टः ५९ । शीणकवाये हे संयोज्यान्दर्शे हापंचाशत ५२ । उदयः समयंवाशत

पंचासत् ५० । उदयः एकान्नवाष्टः ५९ । साणकवायः इ सवाज्यानुदया द्वापचाशत् ५२ । उदयः समयचाशत् ५७ । सद्योगे पोडशः संयोज्य तीर्थकरस्वोदयादनुदयः समयष्टिः ६७ । उदयो द्वापस्वारिमत् ४२ ॥ ३२७ ॥

भव्याभव्योपशमवेदकक्षायिकसम्बन्दवमार्गणासु स्वगुणीयः किंतु उपशमसम्बन्दवे दर्शनमोहस्य प्रशस्ती-

- १०. सूक्ष्म साम्परायमें छह मिलाकर अनुदय उनचास ४९। उदय साठ ६०।
- ११. उपज्ञान्त कषायमें एक मिलाकर अनुदय पचास ५०। उदय उनसठ ५९।
- १२. क्षीणकषायमें दो मिलाकर अनुदय बाबन ५२। उदय सत्तावन ५७।
- १३. सयोगोमें सोलह मिलाकर तीर्थंकरका चदय **होनेसे अनुदय सड्**सठ। ददय <sub>२०</sub> बयालीस ॥३२७॥

## तेज-पद्महेश्या १०८

### शुक्छछेश्या १०९

मि. सा. मि अ. दे. प्र. अ.	मि. सा. मि। अ. दि. प्र. अ. अ. अ. सू. ह. हिरी स
१ ४ १ १३ ८ ५ ४	१ ४ ११३ ८ ५ ४ ६ ६ १ २१६ ४
१०३ १०२९८ १००८७८१ ७६	803 807 96 800 CO CO CO BE GR E E O 48 4 19 20
प ६ १० ८ २१२७३२	६ ७ ११ ९ २२२८३३३७४३४९५०५२६

भन्य, खसम्य, उपशम सम्यन्त्व, वेदक सम्यन्त्व और खायिक सम्यन्त्व मार्गणाओं-में अपने-अपने गुणस्थानवत् जानना। किन्तु उपशम सम्यन्त्वमें दक्षेनमोहका प्रशस्त उपशम नरकातिर्ध्यमनुष्यानुपूर्वत्रयममाहारकद्विकमृतिल्लेकं बोडें प्रममोपसम्यक्तवोळ् प्राम्बद्धनरक-तिर्ध्यमनुष्यापुष्पराबोडं मरणमिल्लेकं बोडे :—

> मिस्साहारस्य खबगा चडमाणपडमपुट्या य । पडमुबसम्मा तमतमगुणपडिबण्णा य ण मरंति ॥ अणसंजोजिबमिच्छे गुहुत्त अंतोत्ति णरिच मरणं तु । कबकरणिज्जं जाब दू सब्बपरट्राण अट्ठपवा ॥

निवृत्यपय्योमकर् आहारकमिश्रकायरं क्षायकराय्द्रपुराशमश्रेण्याराहणप्रयमभागापूळारं-करणरं प्रयमोपदासस्यम्हिष्टगळुं सप्तमपुष्वियगुणप्रतिपप्तरुगळुं न मरंति भरणमनेय्दर। अनंतानुर्विययं विसंजोयिसि मिष्यास्वमं पोहिंदवर्गाळ्गमंतम्ग्रेहृतंपय्यतं मरणमिल्छ। वर्जनमोह-क्षपकंगे कृतकृत्यस्वमेन्नेवरमन्नेवरं मरणमिल्छ। तु जब्बवियं बद्धवेवापुष्यकाळ्ग्यास्योग्याः १० रोहणमं माडि मत्तमवतरणदोळुपद्मातकषायगुणस्थानाद्यपूष्ट्यंकरणगुणस्थानावसानदोळु मर-णमादोडे देवासंयतरप्यस्य कारणविव प्रैयमोपद्ममसम्यक्तवोळु नरकतियगमनुष्यानुष्ट्यानुष्ट्यां-

परामात् क्षायिकसम्यक्त्वे च स्रयात् सम्यत्वप्रकृतितं । पुनः उपश्चमसम्यक्त्वे नरकविर्यमनुष्यानुपृथ्यौहारकद्विक-मपि न, प्राम्बद्धतरायुवामपि शत्रामरणात् ॥ ३२८ ॥

निर्वययर्थाता आहारक्रीमथकायाः क्षपका उपवामथेण्यारोहकप्रयनमागायूर्वकरणाः प्रयमोपस्यन- १५ सम्यवस्याः सममप्रजीगुणप्रतिपन्नाश्च न स्रियंते । स्रनेतानुर्वेषिकषायाग्विसयोग्य मिण्यार्थं प्राप्तस्यात्युंहूर्त-पर्यतं वर्षानमोहस्यके च कृतकृत्यस्यं यावस्तावन्मरणं नास्ति । तुराज्याद्वद्वेषापुष्का उपवामथेण्यवतरणेऽपूर्वं-करणगुणस्यानावसाने प्रियंते तदा वेदासंयता एव जायंते ततो न प्रयमोपसम्यसम्यनस्यं नरकतियंग्यनुष्यानुष्ट्याँ-

होनेसे और खायिक सम्यक्त्वमें खय होनेसे सम्यक्त्व प्रकृतिका चत्र्य नहीं होता। पुनः उपराम सम्यक्त्वमें नारकान्पूर्वी, तिर्यवान्पूर्वी, मनुष्यानुपूर्वी तथा आहारकदिकका उदय २० नहीं होता, क्योंकि पूर्वेमें जिन्होंने इन आयुर्जीका बन्ध किया है उनका भी उपराम सम्यक्त्व-में मरण नहीं होता।।३२८॥

## वही कहते हैं-

निर्नृत्यपर्याप्ते अवस्थावाळोंका, आहारक मिश्रकायवाळोंका, क्षपक श्रेणीवाळोंका उपशमश्रीणपर चढ़े हुए अपूर्वकरणके प्रथम भागवाळोंका, प्रथमोपशम सम्यग्दृष्टियोंका, और सातवें नरकमें उपरके गुणस्थानोंमें स्थित जीवोंका मरण नहीं होता। तथा अनन्तानुबन्धी कथायका बिसंयोजन करके जो पीकि मिश्यात्वमें आता है उसका एक अन्तर्मृहृत तक मरण नहीं होता। दशेन मोहका श्रय करने वोळेक जवतक इतकृत्य वेदक सम्यग्दृष्टिपना होता है तबवक मरण नहीं होता। दशे निर्मा क्षियों है जिहिंग है तबवक मरण नहीं होता। दुं जुकर्स जिन्होंने पूर्वमें देवागुका बन्ध किया है वे उपशम श्रेणी से उतरनेपर अपूर्वकरण गुणस्थान पर्यन्त मरते हैं तो सरकर असंयत सम्यग्दृष्टि देव ही होते हैं। अतः प्रथमोपशम सम्यक्त्वमें नरकातुपूर्वी, तिर्मेचानुपूर्वी और मनुष्यानुपूर्वी का उदय

१. द्वितोयोगकामसम्बरूपके नरकतिर्ध्यमनुष्यानुषुक्ष्यंत्रयमिरकरोडं प्रवागेष्कासम्बरूपकरोडीणानुषुक्र्यंत्रयं वटिसदं एंटोर्ड वेश्यवर--कृतक्करपबेरकस्य प्रवाशतम्पृहूर्णं वर्धातं मरणं मास्ति । गुणस्वानस्युतिर्मतिन्युति-रिर्मुचर्य । सम्बर्परमट्टाणं । २. द्वितीयोगवाससम्बरूपकोडोड्डाकु सुपारं ॥ ३. व तर्षं मरणं नास्तीति व ।

वयमिल्छ । दितीयोपकामसम्यस्तवकोळावोडं वेवायुष्यमं बिट्टु क्षेषायुष्यंगच्यो सस्वमिल्छेको वोडं जपकामभ्येयारोहणनिमित्तमागि सातिकायाप्रमत्तसंयतं द्वितीयोपकामसम्यस्त्वमं कैकोळगुमप्पुवरिक् मणुववमहृष्यवाहं ण लहृह वेवाउगं मोत्तु में वी नियमगुंद्रप्युवरिक्या सूरु मायुष्यंगच्यो सःवमित्लबु कारणविवमा मूरु मायुष्यंगच्यो सःवमित्लबु कारणविवमा मूरु मायुष्यंगच्यो स्वाचित्रकार । प्रथमोपकामसम्यस्तव- । वोलमाहारकच्यद्विक्यामरिल्छपुवरित्यमाहारकद्विकक्कमुवयमिल्छं विरिक्तंतिरियस्पयुक्तं विरल् अध्य मार्गणयाज् मूर्णीयमप्पुवर्शन्यवयान्यप्रकृतिगाळ् निर्प्यतेष्ठ १२२ गुणस्यानंगळुमल्लि पविनालकुमपुखु । मित्रयानुस्यपाविज्ञप्यविग्रस्थानेगळोळ् ययाक्रमविव्यव्यद्विच्छित्तियुवयानुवयश्विक्छित्तियुवयानुवयश्विक्छित्तियुवयानुवयश्विक्छित्तियुवयानुवयश्विक्छित्तियुवयानुवयश्विक्छित्तियुवयानुवयश्विक्छित्तियुवयानुवयश्विक्छित्तियुवयानुवयश्विक्छित्तियुवयानुवयश्विक्छित्तियुवयानुवयश्विक्छित्तियुवयानुवयश्विक्छित्तियुवयानुवयश्विक्छितियुवयानुवयश्विक्छित्तियुवयानुवयश्विक्छित्तियुवयानुवयश्विक्छित्तियुवयानुवयश्विक्छित्तियुवयानुवयश्वित्तिष्ठ

भव्य मा० योग्य १२२।

0	मि	सा	मि	अ	दे	प्र	अ	अ	अ	सू	3	क्षी	स	अ
ब्यु	٩	٩	8	१७	۷	٩	8	Ę	Ę	8	२	१६	₹०	१२
उ	११७	१११	१००	१०४	८७	८१	७६	७२	ĘĘ	Ęo	५९	৸৩	४२	१२
अ	4	११	२२	१८	ąų	४१	४६	40	48	६२	Ęą	Ęų	60	११०

दयः । द्वितीयोपञ्चनसम्बन्धस्ति देवायुन्ति । वोषायुःतस्यं उपसमन्नेत्र्यारोहणायं सातिस्यान्नमत्तेत्रेव १० तस्मम्बन्धस्य स्वीकरणात् 'बणुवस्मुक्त्यास् ण ऋहर देवाउगं मोत्तु' दिति नियमात् न तदानुत्र्यम्बस्यः सन्दं । ततः उदयोजिप न । उपयोग्धसम्मम्बन्धस्य बाहारुक्द्रधानय्ते न तर्हाक्तेत्रयः । तया तति क्रव्यमार्गणायां मुलीष्ट स्वयययोग्धं दाश्चित्रायुत्तरत्वतं । गुणसमानि वतुर्दश । व्यक्तिस्वादि गुलस्वाववत । सेन्तिः -

भव्यमार्ग = योग्य १२२ ।

ह्यू	4	٩_	?	१७	۷	٩	R	Ę	Ę	8	1 8	१६	30	१२
ਰ	११७	१११	800	१०४	८७	८१	७६	७२	ĘĘ	Ęo	49	40	85	85
84	4	88	77	१८	34	४१	४६	40	48	६२	43	६५	60	220

नहीं होता। द्वितोयोपराम सम्यक्तवर्में भी देवायुके विना शेष आयुका सत्त्व नहीं होता; क्योंकि उपराम श्रीणपर आरोहण करने के लिए सातिशय अप्रमत्त गुणस्थानवर्ती जीव ही १९ द्वितीयोपराम सम्यक्तवर्को कि स्वीकार करता है। अशे र अणुक्रत महावत देवायुके सिवाय अन्य आयुका वन्य करनेवाले के होते नहीं, ऐसा नियम है। अशः उपराम सम्यक्त्यमें देव विना तीन आतुपूर्वी का सत्त्व नहीं होता। इसीसे उदय भी नहीं होता। होनों ही उपराम सम्यक्त्यों में आहारकश्चद्वि प्राप्त नहीं होता। अतः उपराम सम्यक्त्यमें आहारकश्चद्वि प्राप्त नहीं होता। अतः उपराम सम्यक्त्यमें आहारकश्चद्वि प्राप्त नहीं होता। अतः उपराम सम्यक्त्यमें आहारकश्चद्वि प्राप्त नहीं होता।

्रेसा होनेपर भव्य मार्गणामें उदययोग्य एक सौ बाईस। गुणस्थान चौदह। २० व्युच्छित्ति आदि गुणस्थानवत् जानना। संदृष्टि— अभवयमार्गणेयोज् निष्पादृष्टिगुणस्थानमे देवककुमिल्छ सामान्योवययोग्वप्रकृतिगळ् तूर हिवनेळु ११७ । उपजमसन्यक्त्वमार्गणेयोलसंयतनोळ् वयप्रकृतिगळ् नूर नाल्करोळ् णादि वियाण् य हारदृगमें दु नरकतिय्यंग्मनुष्यानुपुक्ष्यंत्रयमुं सम्यक्त्वप्रकृतिगळ् नूर नाल्करोळ् णादि वियाण् य हारदृगमें दु नरकतिय्यंग्मनुष्यानुपुक्ष्यंत्रयमुं सम्यक्त्वप्रकृतंत्रयमं नाल्कुं प्रकृतिगळ्यु १०० ॥ असंयताष्ठष्टगुणस्थानंगळप्पुवल्लियसंयतनोळ् किर्तायक्षयायवनुक्तमुं प सुरखुक्तम् र सुरायुप्यपुं १ नरकायुप्यपुं १ नरकातितामधुं १। ५ १ वृश्मेगत्रयु ३ मंतु पविनालक्तं प्रकृतिगळ्युवयख्युक्तियायस्य स्थान्यस्य निक्तायम् १। १० वृश्मेगत्रयु ३ मंतु पविनालक्तं प्रकृतिगळ्युवयख्युक्तियम् १ वित्यंगान्यप्य १ वित्यंगान्यपु १ वित्यंगान्यपु १ वित्यंगान्यपु १ वित्यंगान्यपु १ वित्यंगान्यपु १ प्रकृतिगळ्युवयय् १ व्यत्यान्यपु १ वित्यंगान्यपु १ वित्यंगान्यपु १ वित्यंगान्यपु १ प्रकृतिगळ्युवयपु १ व्यत्यान्यपु १ स्वत्यंगान्यपु १ वित्यंगान्यपु १ व्यत्यान्यपु १ व्यत्यान्यपु १ व्यत्यान्यपु १ स्वत्यंगान्यपु  । स्वत्यंगान्यप्र स्वत्यं । स्वत्यंगान्यप्तिक्रप्य स्वत्यं । स्वत्यंगान्यप्तिक्रप्य वित्यप्तिक्तरप्य वित्यप्तिक्रप्य वित्यप्तिक्यपु वित्यप्तिकरप्य वित्यप्तिकरप्य वित्यप्तिकरप्य वित्यप्तिकरप्तिकरप्त्यवित्यम् स्वत्यस्य वित्यप्तिकरपतिकरपत्तिकरपतिकरपत्तिकरपतिकरपत्तिकरपत्तिकरपतिकरपतिकरपत्तिकरपतिकरपत्तिकरपतिकरपत्तिकरपति

#### भव्यमार्शवायोग्य १२२

	मि.	सा.	मि.	अ.	दे.	я.	अ,	Ж.	अ.	सू.	₹.	क्री	स.	अ.
ब्यु.	4	9	- 7	20	-2	4	8	Ę	Ę	- {	₹	१६	३०	१२
चद्य	११७	555	200	१०४	৫৩	८१	હેંદ	ভ	६६	ξo	प९	40	४२	१२
अनुदय	-4	- 88	22	24	34	88	४६	५०	५६	६२	६३	ξų	60	880

अभव्यमार्गणामें एक मिथ्यादृष्टि गुणस्थान होता है। चदय प्रकृतियाँ एक सौ सतरह १९७।

ज्यात्रम सम्यक्त्व मार्गणामें असंयतमें ब्र्ययोग्य एक सौ चारमें से आदिकी तीन २० आतुपूर्वी और सम्यक्त्व प्रकृतिका च्रत्य न होने से ख्रययोग्य सौ हैं। गुणस्थान असंयत आदि आदि हो। हें। वनमें से असंयतमें दूसरी क्षयाय चार, देवायू, नरकायु, नरकार्य, नरकार, नरकार्य, नरकार, नर

कळेडु चरससंहननत्रवनकुरवर्व्युष्ठितियनम् ३॥ अपूर्वकरणनोळ् वण्योकवार्यगळनुरवर्व्युष्ठितियनम् ६। अनिवृत्तिकरणनोळ् वेदत्रवर्ष्म् संस्वलनकोषावित्रवसुमतारं प्रकृतिगळनुरवर्व्युष्ठितियनम् ६। अनिवृत्तिकरणनोळ् स्वस्त्रवर्ष्म् संस्वलनकोषावित्रवसुमतारं प्रकृतिगळनुवर्व्यव्युष्टितियनम् १॥ उपनातकवायनोळ् वच्यानाराव नाराबसंहननद्विकककुवर्यस्वुष्टित्यसम् २ संतापुत्तं विरलसंपतगुणस्थानवोळ्डुवर्यं १ स्वस्येवक वोर्ड सम्यक्ष्यप्रकृतियुमाहारकड्यम् २ तित्वेतं रात्तियोळकळेषुवप्युर्वरित उद्यंगळ् तृत्रः॥ वैद्यसंपतगुणस्थानवोळ् प्रवित्तात्कृत्वयंगळि पति इत्यागळे पति स्वस्यक्ष्यपुत्र १४। उद्यंगळे प्रतात ८६॥ प्रमत्तसंयतगुणस्थानवोळ दुर्गूद्वयुव्यंगिळपते इ.२। उद्यंगळपत्तर्व ७५। अपूर्वकरणगुणस्थानवोळ दुर्गूद्वयुव्यंगिळपत्तरे इ.२। उद्यंगळपत्तर्व ७५। अपूर्वकरणगुणस्थानवोळ प्रतुष्ट एत् ।। अव्यंगळपत्तर्व ७५। अप्रवृत्तरणगुणस्थानवोळ त्रपूर्वर्यः । इत्यंगळपत्तर्व ७२। अनिवृत्तिकरणगुणस्थानवोळात्रपूर्वियन् । उद्यंगळपत्ति एत्यः । अस्ति प्रवृत्तिकरण्यानवेळात्रपूर्वर्यः । उद्यंगळपत्ति एत्यः । अस्ति प्रवृत्तिकरण्यानवेळात्ति इत्यस्य व्यागळपत्ति इत्यस्य प्रवृत्तिकरण्यानवेळात्ति । अप्तिम् व्यागळ् नात्वता । अप्तिमाळपत्ते इत्यागळपत्ति इत्यस्य व्यागळपत्ति । अप्तिमाळपत्ते इत्यस्य व्यागळपत्ति । अप्तिमाळपत्ते इत्यस्य व्यागळपत्ति । अप्तिमाळपत्ते इत्यस्य व्यागळपत्ति । अप्तिमाळपत्ते इत्यस्य व्यागळपत्ति । अप्तिमाळपत्ति । अप्तिमाळपत्ति इत्यस्य व्यागळपत्ति । अप्तिमाळपत्ति । अप्तिमाळपत्ति । अप्तिमाळपत्ति । अप्तिमाळपत्ति । अप्तिमाळपत्ति । अप्तिमाळपत्ति । अप्तिमालक्ष्य वित्रस्य वित्रस्य विद्यस्य वित्रस्य वित्रस्य । अप्तिमालक्ष्यस्य वित्रस्य

ध्युन्धितः १ । स्रप्रमते सम्यस्वप्रकृत्यभावाज्यसर्वहृतनप्रयं १ । अपूर्वकरणे वण्णोकवायाः ६ । अनिवृत्तिः करणे वेदयर्थ संक्वकक्रोधारिययं च ६ । सुक्षमांपराये सुक्षमञ्जोभः । उपसातकवाये वज्यनारावनाराचहिकः । एवं सत्यसंयतेजृत्यः गूण्यं सम्यस्वनाहुर कियानिवृत्ति । उद्याने । अपने । अपने । अपने । उद्याने । उद्याने । अपने ।

स्त्यानपृद्धि आदि तीनकी म्युन्धित्ति होती है। अप्रमतमें सम्यक्त्य प्रकृतिका अभाव होनेसे अन्तके तीन संहनन की व्युन्धिति है। अप्वैकरणमें छह नोकषाय। अनिवृत्तिकरणमें तीन वेद और तीन संवतनकपाय। ग्रुस्म साम्परायमें ग्रुस्मकोम। उपञान्त कषायमें वक्ष नाराच और नाराच संहननकी व्युन्धित्ति होती है। ऐसा होने पर-

२५ ४ असंयतमें अनुदय शून्य क्योंकि सम्यक्त्व, तीर्थंकर और आहारक द्विक नहीं है। चरय सी १००।

५ देश संयतमें अनुदय चौदह १४। उदय छियासी ८६।

६ प्रमत्तमें आठ मिलाकर अनुदय बाईस २२। बदय अठहत्तर ७८।

७ अप्रमत्तमें तीन मिलाकर अनुदय पचीस । चदय पचहत्तर ७५ ।

८ अपूर्वकरणमें तीन मिलाकर अनुदय अठाईस २८। उदय बहत्तर ७२।

९. अनिवृत्तिकरणमें छह मिलाकर अनुदय चौतीस ३४। उदय छियासठ।

१०. सूक्मसाम्परायमें छद्द मिलाकर अनुदय चालीस ४० । उदय साठ ६० ।

११. उपशान्तकषायमें एक मिलाकर अनुदय इकताळीस ४१। उदय उनसठ ५९।

उपशमसम्यक्त्वयोग्यप्रकृतिगळ १००।

	अ	वे	प्र	व	अ	ब	刊	उ
व्य	१४	٤	₹	₹	Ę	Ę	8	2
उ	800	८६	96	७५	७२	86	ξo	५९
अ	0	88	२२	24	२८	38	80	४१

वेदकसम्यवत्वमार्गाणेयोळ् स्वगणोधमण्युदरिवं मिण्यादृष्टिय प्रकृतिपंचकमुं ५ सासादन-नवक मं ९ मिश्रन मिश्रमं १ तीर्त्यम १ मिल पदिनारं प्रकृतिगळं कळंद शेषस्वगुणीय मृदययोग्य-प्रकृतिगळ नुरारु १०६। असंयतादिनात्कं गुणस्थानंगळप्यवत्ति असंयतकृतकृत्यवेदकंगे चतुर्गीतत्वमंटप्पूर्वीरवं । तदपेक्षीय तदगुणस्थानवोळिष्पं नाल्कानपळ्यंगळगडि पदिनेळ प्रकृति-गळगुदयव्युच्छित्तियक्कं १७ ॥ देशसंयतनोळ तन्न गुणस्थानदंदं प्रकृतिगळगुदयब्युच्छित्यिक्कुः ८॥ प्रमत्तसंयतनोळ आहारकऋद्वियंटप्यविरदं तन्न गुणस्थानवप्रकृतिपंचकक्कुवययध्युच्छित्त-यक्कुं ५ ॥ अप्रमत्तसंयतनोळ् तन्त गुणस्यानद नाल्कुं ४ मेल वेदकसम्यक्त्वमिल्लप्पुदरिदम-पृथ्वंकरणनारः ६ अनिवृत्तिकरणनार ६ सूक्ष्मसांपरायनो दु उपशांतकवायनरहु २ क्षीणकवायन पविनारं १६ सयोगकेवलि मद्दारक मुबत्तं ३० अयोगिकेवलि भद्दारकन पन्नो दू ११ मंतु एप्पतार्र प्रकृतिगळगुदयव्युच्छित्तियक्कुं ७६। मंतागुत्तं विरलसंयतगुणस्थानदोळाहारकद्विकक्कनृदय- १० मक्कु २ मुदयंगळ नर नाल्कु १०४। देशसंयतगुणस्थानदोळ पदिनेळ गुडियनूदयंगळ पत्तो भत्त १९ । उवर्यंगळेक्स्रतेळ ८७ ॥ प्रमलसंयतगणस्यानदोळे टगडियनवर्यंगळिप्पतेंळरोळाहारक-

वेदकसम्यवत्वमार्गणायां स्वगुणीघः इति मिश्यादृष्टधादित्रयस्य पंचनवैकतीर्थं च नेत्युदययोग्यं षड्तरकातं १०६। असंयतादिचतुर्गणस्थानानि । तत्रासंयते कृतकृत्यवेदकस्य चतुर्गतिष् संमवात्तदपेक्षया चत्वार्यानुपूर्व्याणीति सप्तदश व्युच्छितिः । देशसंयतेऽष्टौ ८ । प्रमत्ते बाहारकिषसद्भावात्पंच । अप्रमत्ते १५ चतलः। उपरितनाश्च षट्वडेका द्वे षोडश त्रिशदेकादश मिलित्या षट्सप्ततिः ७६। अपूर्वकरणादिषु तत्सम्यम्त्वामावात् । एवं सत्यसंयते बाहारकद्विकमनुदयः । उदयश्वतुक्तरशतं १०४ । देशसंयते सप्तदश

बेदक सम्यक्त्व मार्गणामें अपने गुणस्थानवत् जानना। मिथ्यादृष्टि आदि तीन गुणस्थानोमें जिनकी व्युच्छिति होती है वे पाँच, नौ और एक तथा तीर्थकरके न होनेसे बदय योग्य एक सौ छड़ १०६ हैं। असंयत आदि चार गुणस्थान होते हैं। उनमेंसे असंयतमें २० इतकुरय वेदक मरकर चारों गतियोंमेंसे किसी भी गतिमें उत्पन्न हो सकता है अतः उसकी अपेक्षासे चारों आनुपूर्वीका उदय होता है। इससे असंयतमें व्युच्छिति सतरह १७। देश संयतमें आठ ८। प्रमृतमें आहारक ऋदि सम्भव होनेसे पाँच ५। अप्रमृत्तमें चार तथा कपरके गुणस्थानोंकी छह, छह, एक, दो, सोळह, तीस और ग्यारह मिलकर छियत्तर। क्योंकि अपूर्वकरण आदि गुणस्थानोंमें वेदक सम्बक्त नहीं होता। ऐसा होने पर-

४. असंयतमें आहारकद्विकका अनुदय । ददय एक सी चार १०४ ।

डिकमं कळेडुवयंगळोळु कूडुतं विरलनुवयंगळिप्पतस्डु २५ । उदयंगळे०भत्तोंडु ८१ । अप्रमत्त-गुणस्थानबोळस्डुगुडियनुवयंगळ मूबत्तु ३० । उदयंगळप्पतारु ७६ ।। संदृष्टि :—

वेदक योग्य १०६

<u> </u>	अ	दे	я	अ
ब्यु	१७	۷	4	७६
ਚ	१०४	८७	८१	७६
अ	2	१९	२५	३०

क्षायिकसम्यक्त्यमार्गाणयोज् निच्यावृष्टि ५ सासावनन ९ मिश्रन १ सम्यक्त्वप्रकृति १ अंतु पविनात्तं प्रकृतिगज्ञं कजेंदु शेषनुरात्तं प्रकृतिगज्ज्वययोग्यंगज्ज्युषु १०६ । अल्जि असंयतावि पन्नो डुं ५ गुणस्थानंगज्ञपुत्रविज्ञ असंयतनोज्ञ् तन्न गुणस्थानव पविनेकुं :—

> खाइयसम्मो देसो णर एव तदो तिई ण तिरियाऊ । उज्जोवं तिरियगदी तेईि अयदम्मि बोच्छेदो ।।३२९।।

क्षायिकसम्यग्दृष्टिट्र्इंग्रसंयतो नर एव ततस्तिस्मन्न तिर्य्यगायुष्ठधोतस्तिर्यंगातिस्तैरसंयते ब्युच्छेवः ॥

क्षायिकसम्यग्बृष्टियप्य देशसंयतं मनुष्यनेयपुर्वारदमस्य तिय्यंगायुष्यमुधुष्ठोतनाममुं
तिय्यंगतियुमेनु मूर्व प्रकृतिगळगुवयमातनोळिल्छु कारणमागियसंयतगुणस्थानदोळा मूर्व प्रकृतिगळगुवयण्युष्टिलियसकुमप्पुर्वार्यमच सहितमागिप्यत् प्रकृतिगळगुवयथ्युच्छितियककु २० ॥

संयोज्यानुस्य एकान्नविश्वतिः १९। दश्यः सप्ताशीतिः ८७। प्रमतेजनुदयेज्यसंयोज्याहारकद्विकोदयात् पंचिंवतिः २५। उदय एकायोति ८१। अप्रमत्ते पंच संयोज्यानुत्यस्त्रिशत् २०, उदयः षट्वस्त्रतिः ७६। क्षायिकसम्यनस्यमार्गणायां मिथ्यादृष्टयादित्रयस्य पंचरक्ष सम्यन्त्र्यं च नेत्युत्रययोग्यं बहुत्तरक्षतं

१०६ । बसंयतायेकादत गुणस्थानानि । तत्रासंयते स्वस्य सन्तदश १७ ॥ १—२ ॥
सायकसम्यम्प्रहिदेशसंयतो मनुष्य एव ततः कारणात्तत्र तिर्यगायुक्योतस्तिरमयतिदसेति त्रीण्युदये न

५. देशसंयतमें सतरह मिळाकर अनुदय उन्नीस १९। उदय सत्तासी ८७। ६. प्रमत्तमें अनुदय आठ मिळाकर तथा आहारकद्विकका उदय होनेसे पश्चीस।

२० चदय ८१। ७. अप्रमत्तमें पाँच मिलाकर अनुदय तीस २०। खदय छियत्तर ७६।

श्वाचिक सम्बन्दन मार्गणामें मिष्यादृष्टि आदि तीन गुणस्यानोमें ब्यूच्छिन्न हुई पन्द्रह् तथा सम्बन्दनप्रकृतिके न होनेसे बदय योग्य एक सी छह १०६। असंयतसे छेकर स्थादह गुणस्थान होते हैं। असंयतमें अपनी सतरह ॥३२८॥

२५ देश संयत गुणस्थानमें क्षायिक सम्यग्युष्टो मनुष्य ही होता है, तिर्येच नही होता। इस कारणसे पंचम गुणस्थानमें तिर्येचायु, उद्योत और तिर्येचगति इन तीनका छद्य यहाँ वैश्वसंयतनोळा मूर्च प्रकृतिगळ् कळेबुवणुवरिदं तृतीयकवायचतुष्कमुं ४ नीवैग्गाँत्रमृसंतरवृं प्रकृतिगळगुवयवपुष्कित्यवकुं ५ ॥ प्रमत्तसंयतनोळु तन्न गुणस्वानव पंचप्रकृतिगळगुवयवपुष्कितिन वक्कं ५ ॥ प्रमत्तसंयतनोळु तन्न गुणस्वानव पंचप्रकृतिगळगुवयवपुष्कितिन वक्कं ५ ॥ अप्रवंकरणं मोवला इ छक्क छच्वेव इति दुग सोळस तीसं वारस प्रकृतिगळगुवयवपुष्कितियककुं २ ॥ अप्रवंकरणं मोवला इ छक्क छच्वेव इति दुग सोळस तीसं वारस प्रकृतिगळगुवयवपुष्कितियककुं नत् १ । वर्षायत् प्राप्त क्षेत्रस्व के अत्याप्त प्रवार्व के स्वार्व के स्वार्व के प्रवार्व के स्वार्व े स्वर्व के स्

संति तेन तत्त्रयस्य वस्त्रसद्यभिः सहासंयतगुणस्याने एव व्युच्छितिः २० । देशसंयते तत्त्रयाभावात् तृतीय-क्याया गोचीगंत्रं चेति पंचैव ५। प्रमत्ते स्वस्य पंच ५। क्षप्रमते सम्यत्त्वत्रकृतैः स्वित्तत्वत्वयं । अपूर्व- १५ करणादिषु 'छन्कछ्चेव द्दगितुपतोलस्रतीसंवारत' एवं सर्यसंयते आहारकिकं तोषं चानुदयः । वदस्युच्यत् रातं १०३। देशसंयते विकाति संगोच्यानुदरस्वयोविद्यतिः २३। उदसस्ययोतिः २३। प्रमते पंच संयोज्यान् हारकिकिशयादनुदयः वद्विकतिः २६ । उदयोश्वीतिः ८० । अप्रमते पंच संयोज्यानुदय एकिश्वत् ११ । उदयः पंचसतिः ७५ । अपूर्वकरणे तिसः संयोज्यानुदयः वद्वतिश्वत् उदयो द्वासतिः । अनिवृत्तिकरणे वद् संयोज्यानुदयक्षस्वारितात् ४० । उदयः वद्यतिः ६६ । मुक्तसारपरोषे पद संयोज्यानुदयः वद्यत्वरत्तारसत् ५५ । २० उदयः विष्टः १० । उपावांत्रक्वयते एकां संयोज्यानुदयः सम्वत्वारिकत् ४७ । उदय एकान्यविष्टः ५९ ।

नहीं होता। अतः इन तीनोंकी ब्युच्छित्ति भी सतरहके साथ असंयत गुणस्थानमें होती है। अतः असंयतमें ब्युच्छित्ति बीस २० है। और देशसंयतमें इन तीनका अभाव होनेसे तीसरी कषाय चार और नीचगोत्र इन पाँचकी ब्युच्छिति होती है। प्रमत्तमें अपनी पाँच।

अप्रमत्तमें सम्यक्तव प्रकृतिका क्षय हो जानेसे तीन । अपूर्वकरण आदिमें कमसे छह, २५ छह, एक, दो, सोछह, तीस, बारह ।

- ४. असंयतमें आहारक द्विक और तीर्थंकरका अनुद्य । उद्य एक सौ तीन ।
- ५. देश संयतमें बीस मिलाकर अनुदय तेईस २३। उदय तेरासी ८३।
- ६. प्रमत्तमें पाँच मिलाकर आहारक दिकका चदय होनेसे अनुदय छन्दीस २६। चदय अस्सी ८०।
  - ७. अप्रमत्तमें पाँच मिलाकर अनदय इक्तीस ३१। उदय पिचहत्तर।
  - ८. अपूर्वकरणमें तीन मिलाकर अनुदय चौतीस । उदय बहत्तर ७२।
  - ९. अनिष्टृत्तिकरणमें छह मिलांकर अनुदय चालीस। बदय छियासठ।
  - १० सूक्मसाम्परायमें छह मिलाकर अनुदय छियालीस । उदय साठ ।

उद्यंगळथ्वतेळ ५७ ॥ सयोगकेवलिगुणस्थानवोळ पविनाद गूडियनुवर्यंगळथ्वतस्यरोळ् तीरणेकर नाममं कळंडुवयंगळोळु कूडुतं विरलुनुवर्यगळक्वतनात्कु ६४ ॥ उवयंगळु नाल्वत्तरडु ४२ ॥ वयोगिकेवलि भट्टारकगुणस्थानबोळमूबनुगूडियनुवर्यगळु तो भत्तनात्कु ९४ ॥ उवयंगळु पन्नेरड् १२ ॥ सर्विष्टः :—

क्षायिक यो० १०६।

•	अ	दे	प्र	अ	अ	म	Ħ	उ	क्षी	स	8
ब्यु	२०	٩	٩	₹	Ę	Ę	8	3	१६	30	१२
ਚ	१०३	८३	60	७५	७२	६६	Ęo	५९	ષ્હ	४२	१२
अ	3	२३	२६	38	38	80	84	80	४९	६४	98

- ५ क्षीणकथाये हे संयोज्यानुषय एकान्तर्यवाशत् ४९ । उदयः सामंबाशत् ५७ । सयोगे पोडत संयोज्य तीर्घो-दयादनुदयः चतुःषष्टिः, उदयो हाचस्वारिशत् । अयोगे त्रिशतं संयोज्यानुदयश्वतुर्णवतिः ९४ । उदयो हादश १२ ॥ ३२९ ॥
  - ११. उपशान्तकषायमें एक मिलाकर अनुदय सैंतालीस । उदय उनसठ ।
  - १२. क्षीणकषायमें दो मिलाकर अनदय उनचास । उदय सत्तावन ।
- १३. सयोगीमें सोलह मिलाकर तीर्थं करका उदय होनेसे अनुदय चौसठ ६४। उदय बयालीस।

१४. अयोगीमें तीस मिलाकर अनुद्य चौरानवे । उद्य बारह ॥३२९॥

उपशम सम्यक्त्व रचना १००

वेदक सम्यक्त्व रचना १०	Ę
------------------------	---

अ.	दे.	Я.	अ.	अ.	ध.	đ.	ਚ.
18	6	3	3	Ę	Ę	8	7
१००	८६	૭૮	૭૫	७२	६६	ξo	५९
0	88	<b>२२</b>	२५	२८	38	80	88

अ.	₹.	Я.	अ.
१७	~	4	8
१०४	29	८१	૭६
२	१९	२५	30

#### क्षायिक सम्यक्त रचना १०६

I	अ.	वे.	Я.	अ.	अ.	अ.	₹.	₹.	<b>श्र</b> ी.	ਚ.	<b>87</b> .
l	२०	ધ	٩	₹	Ę	Ę	8	2	१६	30	१२
I	१०३	૮રૂ	৫০	હવ	૭ર	६६	Ęo	-49	40	४२	१२
ı	3	२३	२६	38	₹8	80	४६	8/9	४९	48	68

सेसाणं सगुणोघं सिण्णस्स वि णत्थि ताव साहरणं । बाबर-सुदुमिगिविगलं असिण्णणो वि य ण मणुदुच्चं ॥३३०॥

ज्ञेवाणां स्वगुजीयः संज्ञिनक्ष्व नास्त्यातप साधारणं । स्यावरसूक्ष्मैकविकल्पसंक्षिनोपि च न मनुष्यद्वयोच्चं ॥

क्षेत्रमध्यादृष्टिसासावन मिश्रविषाञ्जो स्वगुणीयमक्कुमिल्ल मिष्याद्यिषाञ्जो मिश्रप्रकृति. ५ सम्यक्तवप्रकृति आहारकद्वयतिर्यंकर नाममंत्रप्दं प्रकृतिगळं कळंडु त्ररपित्रनेष्ठं प्रकृतिगळ्वय-योग्यंगळप्पुत्र ११७॥ सासावनविषाञ्ज्या प्रकृतिर्यक्कमुं ५ मिश्रप्राव्यप्रकृतियुं १ सुदमापर्य्याम-साधारणवयमुमातपनाममुं नरकानुरुक्वयंमुनं पन्नो दु प्रकृतिगळं कळंडु नूर पन्नो दु प्रकृतिगळ्वययोग्यगळपुत्र १११॥ सिश्रप्रविष्यच्यापा पन्नो दु प्रकृतिगळोळ् सिश्रप्रकृतियं कळंडु केष पत्नं प्रकृतिन गळं १०॥ अतंत्रातुर्विष्वतुष्कमुं ४। एकंद्रियजातिज्ञात्रकोळ् सिश्रप्रकृतियं कळंडु केष पत्नं प्रकृतिन गळं १०॥ अतंत्रविष्यमुं १ विष्याच्यापानमुं १ स्वावरानाममुं १ स्ववरानाममुं १ स्वावरानाममुं १ सेकंद्रप्रजातिताममुं १ विकल्कियातिवयमुं ३ तित्यंत्रमामुम् तो भन्तं प्रकृतिगळं कळंडु केष तूर पदिमुदं प्रकृतिगळ्वयुं १११॥ सिष्यादृष्टपावि-पन्नेर्डं गुगस्यानगळपुंके वोड स्योगायोगिकेविज्युणस्थानंगळ्युं १११॥ सिष्यादृष्टपावि-पन्नेर्डं गुगस्यानगळपुंके वोड स्योगायोगिकेविज्युणस्थानंगळो संज्ञित्वसिल्लेक वोड "संजितः १५ समनमस्वरा" एवितु समनस्क रत्ल्यु वार्त्वं। अतावोडप्रमनस्करेकल्ले वोड तिय्यंवराज्यस्वयन्त्रम् १ सित्रेर्डं

वेवाणां मिध्यादृष्टिवासादनिमश्रद्भवीनां स्वयुणीयः । तत्र मिध्यादभीनां निष्यसम्बद्धाहारकद्वयतीर्ध-करस्वानि नेत्युवयनीयां समस्वीतरसातं १९७ । सासादन्वष्टभोनां तत्त्वंचकं मिध्यादृष्टिः व्यूण्डितिपंचकं नरकानुतृश्यं च नेत्येकादशोत्तरसातं १११ । मिश्रदभीनां मिश्रं विना ता एव दश पुनः अनंतानुर्वश्चिष्युष्कमेकं २० दियं स्थावरं विकलवर्षं तिर्यामनुष्यदेवानुतृश्विणं च नेति शतं १०० ।

संक्रिमार्गणायामातप्राधारणस्थायरसूक्ष्मैकॅद्रियविकलत्रयतीर्थंकरत्वानि नेति त्रयोदशशतमूदययोग्यं। ११३। गुणस्थानानि मिध्यादृष्टघादीनि द्वादशः। सयोगायोगी न संक्षिती भाषमनोरहितस्वात्। नाय्यसंक्षिती

शेष मिध्यादृष्टि, सासादन और भिन्न सम्यक्त्वमें अपने-अपने गुणस्थानवत् जानना। इनमें से मिध्यादृष्टिमें मिन्न, सम्यक्त्व, आहारकद्विक और तीर्थकरके न होनेसे उदययोग्य २५ एक सी सतरह ११७ हैं। सासादनक्षिमें वे पाँची, मिध्यादृष्टिमें व्युच्छित पाँच और नरकानुयाँ नहीं होनेसे उदय योग्य एक सी ग्यारह हैं। मिश्रक्षिमें मिश्रके विना इस ऊतर कही तथा अननतानुवन्धी चार, एकेन्द्रिय स्थावर, विकल्पन्य, तिर्यंचानुप्ची, मनुष्यानुप्ची, देवानुप्ची वाहंस न होनेसे उदय योग्य सौ हैं। इन सबमें अपना-अपना एक ही गुण-स्थान होता है।

संज्ञीमार्गणामें आतप, साधारण, स्थावर, सुक्षम, एकेन्द्रिय, विकलत्रय और तीर्यंकरके न होनेसे उद्देवयोग्य एक सौ तेरह हैं। गुणस्थान मिध्यादृष्टिसे छेकर बारह हैं। सयोगकेवछी और अयोगकेवछी संज्ञी नहीं हैं क्योंकि उनके मावमन नहीं होता। और न वे असंज्ञी हैं

षिर्यस्थोऽस्थन तह्म्यपदेशाभावात् । तत्र मिथ्यावृष्टी विध्यात्वमपर्याः विति इयं व्याच्छितिः । सासादनेऽनंतानृवंविचतुन्तं ४ । मिश्रे मिश्रे १ ॥ क्षयंत्रादिषु 'सत्तरसं अव्यंवयचउरष्टक्कछच्वेव दिग्दुगसीलय' सवाधायोगस्य विता तीर्षकरत्वेनकपत्यारितत् । ४१ । एतं तति विध्यावृष्टी मिश्रं मध्यकर माहारकहिकं चातुरदः
४ उदयो नवीत्तरसर्वे १०९ । सासादने दे नरकानुष्यं च मिश्रित्वानुय्यः मदत् ७। तदयः वहुत्तरात्रः
२० १०६ । मिश्रेप्तवृषयक्तत्रस्यः तियंमनुष्यदेवानुभूव्याणि च संयोज्य मिश्रयत्यात्वयोदय । १६ । उदयः वहुत्वर्यक्तिस्यः निर्मेष्ट

क्यों कि असंझी व्यपदेश तिर्थ कों में ही होता है, अन्यत्र नहीं होता। इनमें सिध्यादृष्टि गुण-स्थानमें सिध्यात्व और अपयोत दो को व्युच्छित हैं। सासादनमें अननतानुबन्धी चार ४। सिक्षमें एक सिथा असंयतादिमें कमसे सतरह, आठ, पाँच. चार, छह, छह, एक, हो, सोळह तथा सयोगी अयोगीकी तीर्थंकर विना इक्ताळीस सिळाकर १६ + ४१ = सत्तावन। ऐसा होने पर—

१. मिध्यादृष्टिमें मिश्र, सम्यक्त्व और आहारकद्विक चारका अनुदय। उदय एक सौ नौ १०९।

२, सासादनमें दो और नरकानुपूर्वी मिलाकर अनुदय सात । उदय एक सौ छह ।

३. मिश्रमें अनुदय चार और तियंचानुपूर्वी, मनुष्यानुपूर्वी, देवानुपूर्वी मिलाकर मिश्रका षदय होनेसे तेरह १३। षदय सौ १००।

४. असंयतमें एक मिलाकर सम्यक्त और चार आनुपूर्वीका उदय होनेसे अनुदय नौ ९। उदय एक सौ चार १०४।

र्मप्पतारं ३७ ।७६ । नालवत्तो दुमेप्यलेरङ् ४१ ।७२ । नालवत्तेळूमस्वतारु ४७ ।६६ । अञ्चलपुर मञ्चल् ५३ । ६० । अस्वतनाल्कुमस्वत्तो भत्तु ५४ ।५९ । अस्वतारुमस्वतेळु ५६ । ५७ । प्रकृतिगलपुषु । संदृष्टि :---

संज्ञियो० ११३

o.	मि	सा	मि	अ	दे प्र	अ	अ	अ	स्	ਤ	क्षी
ब्यु	२	R	8	१७	c 4	8	Ę	Ę	8	2	ષહ
ਤ	१०९	१०६	१००	१०४	८७८१	७६	७२	ξĘ	Ęo	५९	40
अ	-8	٠	१३	-e	र६ ३२	₹.9	88	80	43	48	48

असण्गिणोवि य ण मणुदुच्चं ॥

वेगुव्वछ पणसंहदिसंठाण सुगमण सुभग आउतियं । आहारे सगुणोघं णवरि ण सव्वाणुपुरुवीओ ॥३३१॥

र्वेकियिकषट्पंचसंहनन संस्थान सुगमन सुभगायुस्त्रयं ३। आहारे स्वगृणीघः निवनं न सर्व्यानुपूरव्याणि ॥

असंज्ञिमार्गणयोज्ञू मगुष्यदिकपु २ ।` सुच्वैन्गींत्रमुं १ वैक्रियिकबद्कपुमारु ६ मा<mark>खसंहनन-</mark> पंचकपु ५ माखसंस्थानपंचकमुं ५ प्रशस्तविहायोगतियुं १ सुभगत्रयमु ३ । नरकमनुष्यदेवायुस्त्रयमुं १०

मनुदर्शदयो ययाक्रमं यहरिवातिः सन्तातीतिः २६, ८७ । इतिवात् एकावीतिः ३२, ८१ । सन्तिवित् यद् सप्तिः १ ३७७६ । एकवस्वारितम् द्वासन्तिः ४१७२ । सन्त्यस्वारितत् यद्वष्टिः ४७ । ६६ । त्रिपंचातत् यष्टिः ५३ । ६० । चतुःपंचातत् एलालपष्टिः । ५४ । पद्यंचातत् सप्तपंचात् त्यस्यंचात् । ५६ । ५० ॥३३०॥ असीक्रमार्गणयो मनुद्वस्युचैनीत्रं वैक्षियस्यकृतसाद्यस्तृतनयंचनम् व्यस्तानयंक्तं प्रयस्तिस्यान्

4. इसी प्रकार देशसंयत आदिमें अनुतय और उदय क्रमसे २६, ८७। बतीस ३२, १५ इक्यासी ८१। सैंबीस ३७, छियतर ७६। इकतालीस ४१, वहत्तर ७२। सेंतालीस ४७, छियासठ ६६। तिरपन ५३, साठ ६०। चौवन ५४, उनसठ ५९। छपन ५६, सत्तावन ५७ जानना।३३०॥

संज्ञीमार्गणारचना ११३

$\Box$	_ामि.	सा.	ींम.	अ.	दे.	प्र.	अ.	अ.	अ.	₫.	₹.	क्षी.
24	યુ. ર	8	*	१७	~	4	8	Ę	Ę	8	२	49
उ	. 1800	१०६	१००	808	८७	८१	હદ્	७२	६६	ξo	49	40
अ	नु. ४	ق	83	9	२६	२३	30	88	89	प३	48	48

असंक्षा मार्गणामें मनुष्यगति, मनुष्यानुपूर्वी, उच्चगोत्र, वैक्रियिक शरीर अंगोपान, देवगति, देवानुपूर्वी, नरकगति, नरकानुपूर्वी, आदिके पाँच संहनन, आदिके पाँच संस्थान, २० ३ वितिष्पत्तारं प्रकृतिगळं २६ मिच्यावृष्टिय तूर पिंदनेळुं प्रकृतिगळोळु कळेंद्र रोष तो भत्तो हु
प्रकृतिगळ्वययोग्यंगळप्पुत्त ९१ । गुणस्थानंगळ् मिच्यादृष्टिसासावनगुणस्थानंगळर्डवपणुवित्स्य
मच्यादृष्टियोळ् निच्यात्वप्रकृतियुं १ आतपनामसुं १ सुक्ष्मत्रयमु ३ मितव्हुं प्रकृतिगळुं ५ स्त्यानयानगृद्धित्रयमुं ३ परधातोद्योतोच्छ्वातत्रयमुं ३ हुःस्वरमु १ मप्रशस्तविह्योगितयु १ मितं दुं
५ प्रकृतिगळ्यां सासावननोळुव्यमित्स्केट दोडा सासावनन भवप्रयमवोळ् कालं जयन्यवित्व मेकसमयमुक्कृष्टीववसाराविळ्कालमपुवरित्वमा प्रकृत्यच्यां सेक्ल्यवृद्धिसावपुवरितातनोळा प्रकृतिगळ्यावयित्वरूप्वरित्व मेक्यादृद्धियोळ्वयव्युच्छित्तिगळ्युवेत्यान्तं विरक्षा मिय्याद्धियोळ्वयव्युच्छित्तिगळ्यानवो मन्तु प्रकृतिमळ्याववर्युच्छित्तियक्कुरू-६ मंतागुन्तं विरक्षा मिय्यादृष्टिगुणस्थानवोळन्त्वयं श्लायमुवयंगळ्
१० तो भत्तो दु ९१ । सासावनगुणस्थानवोळ् पविसूदं प्रकृतिगळगत्रवयमक्कुं १३ । उववप्रकृतिगळत्वातं ५ ५८ । संदर्धिः—

बसंज्ञियो० ९१।

•	मि	सा
ब्यु	१३	٩
ਚ	९१	96
अ	•	१३

यांतः सुभगभयं नरकमनुष्यदेवायूषि च मिष्यादृष्टिः सन्तदक्षोत्तरस्यते नेत्येकनवतिकदययोग्याः ९१। गुणस्थान-द्वयं। तत्र मिष्यादृष्टी स्वस्य पंच पुनःस्यानगृद्धित्रयपरस्यातोद्योतोच्छ्वासदुःस्वराप्रसस्तविद्यायोगतोनां पर्यान्तेवस्यूर्यपिनयमान्, सासादने स्तोककालस्यानदयन्तात् ता बद्दीं च व्यूच्छित्तिः। १३। सासादने स्वस्य १५ नव ९। तथा सति मिष्यादृष्टावनुदयः जून्यं। उदय एकनवतिः ९१। सासादने त्रयोदसः संयोग्यानुदयः स्रोदश १३। तथ्योष्ट्रसम्बन्तिः ७८।

प्रशस्त विद्यायोगित, सुभग, सुरबर, आदेय, नरकायु, सनुष्यायु, देवायु ये छन्वीस प्रकृतियाँ मिष्ण्यादृष्टिके उदय योग्य एक सी सतरहमें से नहीं होती। अतः उदय योग्य इक्सानवे ९१ हैं। गुणस्थान दो हैं। उनमें से मिष्णादृष्टिमं अपनी गाँव और स्थानपृद्धि आदि तीन, २० परशात, उच्योत, उच्छुवास, दुःस्वर, अपशस्त विद्यायोगित ये प्रकृतियाँ पर्याप्ति पूर्ण होनेके बाद उदयमें आती हैं और सासादनका काछ थोड़ा होनेसे वहाँ इनका उदय सम्मव नहीं है अतः इन आठको व्युच्छित मिळकर तेरहको होती है। सासादनमें अपनी नी। ऐसा होने पर मिष्णादृष्टमें अनुदय तुम्मव । वस्य इस्थानवें ९१। सासादनमें तेरह मिळाकर अनुदय तेरह । वस्य एवय इस्थानवें ९१। वसादनमें तेरह मिळाकर अनुदय तेरह । वस्य इस्थानवें ९१। वसादनमें तेरह मिळाकर अनुदय तेरह । वस्य एवय इस्थानवें ९१। वसादनमें तेरह भिळाकर अनुदय

बाहारे स्वगृणीयः बाहारमार्गाणेयोळ सामान्योदयप्रकृतिगळ नुरिप्पत्तरहरोळ १२२ नाल्कुमानुपुळ्यांगळं कळेव शेष नुर पदिने टं प्रकृतिगळ्वययोग्यंगळप्प ११८ बल्लि मिध्यावृष्टयादि पबिमुहं गुणस्थानंगळप्युत्र । मिष्यादृष्टियोळ् तन्न गुणस्थानवय्द्रं प्रकृतिगळगुवयश्युच्छित्तियक्कुं ५। सासादननोळ, तन्न गणस्यानदो भत्तं प्रकृतिगळगदयस्यच्छित्तियक्कं ९॥ मिधनोळ मिश्र-प्रकृतिगृदयस्य निष्ठतियनक् १। असंयतनोळानपुरुखंचतष्ट्रयमं कळेवळिद पदिसरं प्रकृतिगळग्-वयन्युच्छित्तियक्कं १३॥ देशसंयतादिगळोळ अड ८। पंच य ५ चउर ४ छक्कं ६ छच्चेव ६ इगि १ दुग २ सोळस १६ बादाळ ४२ प्रकृतिगळग्वयध्यव्छित्तियक्क्मंतागृतं विरल् मिष्यादृष्टि-गुणस्थानवोळ् तीरथंमुमाहारकद्विकम् २ मिश्रप्रकृतियुं सम्यक्त्वप्रकृतियुमितय्बं प्रकृतिगळगनुरय-मक्तु ५ उदयप्रकृतिगळ नुर पविसूर्व ११३। सासादनगुणस्थानदोळख् गुडियनुदर्यगळ हुन् १०। उदयंगळ नरेंद्र १०८। मिश्रगुणस्थानदोळों भत्तगुडियनुदयंगळु हत्तो भत्तरोळु मिश्रप्रकृतियं १० कळेदुवयप्रकृतिगळोळु कूडुलं विरलनुवयंगळु हविने दु १८ ! उबयंगळु नूर १०० ॥ असंयतगुण-दोळो दगडियनुद्यंगळ हतो भत्तरोळ सम्यक्त्वप्रकृतियं कळेदद्यप्रकृतिगळोळ कडल विरलन् बयंगळ हदिने ट १८। उदयंगळ नद १००॥ देशसंयतादि सयोगिकेवलिपर्यंतं यथासंख्यमागियन-वयंगळुपुवयंगळु मुबत्तों इ मेणेण्यतेळ ३२। ८७। मुबत्तेळुमेण्यती दु ३७। ८१॥ नाल्बतेर इ-मप्पत्तारं ४२।७६। नात्वतारमप्पत्तरङ् ४६।७२। अय्वत्तरङमरवतारः ५२।६६।। अय्वत्तं ट- १५ मरुवत् ५८।६०। मरुवतो भत् मरुवतो भत् ५९।५९। बरुवतो इ मरुवतेळ ६१।५७।

ना नाहारमार्गणायां—द्वाविचारपुत्तरशते बहुरानुतूर्यं नेत्यष्टादयोत्तरशतसूद्वयोग्यं। ११८ । गुणस्या-नानि त्रयोदतः १३। तत्र मिष्यादृष्टरादिष्यरे स्वस्य पंच नत्त्रके खुच्छितिः। बसंयते त्रयोदतः १३। आनुतूर्य्यनुष्टरस्यापनीतत्त्वात्। देशसंयतायित् — 'अवस्ययनगरण्डकक्ष्ण्येत इतितृत्यात्रात्तर्यः एवं सति निक्यायुद्धते तीर्यमहारक्षिकं निक्षं सम्पक्तं चेति त्यानुत्यः ५। उदयस्त्रयोदद्यात्तरं ११३। सासावते पंच २० संयोज्यायुद्धते तर्यक्षारक्षिकं निक्षं सम्पक्तं देशते त्यानुत्यः ५। उदयस्त्रयोदद्यात्रयोज्याद्वयो १८। उदयः स्व सत्तर्वे १०। असंवते एकां संयोज्य सम्पक्तंत्रयात्नृत्योज्याद्वार १८, उदयः सत् १००। देशसंत्रताविकानु-स्वीवयो एक्षित्रत् ११। सत्त्वातीतः ८७। सप्तित्रत्व ३७। एकाश्चीतिः ८१। द्वाप्त्वारिस्तत् ४१। बद्धत्तिः ७६। बद्धस्वारिसत् ४६। प्राच्यतिः ७२। प्राच्यात्व ५२, बद्धिःः ६६। अष्टर्यमान्त

आहारमार्गणामें एक सी बाईसमें से बार आनुपूर्वी न होनेसे उदय योग्य एक सी १९८। गुणस्थान तेरह। मिथ्यादृष्टि आदि तीनमें अपनी पाँच, नी और एककी व्युच्छिति है। असयतमें तेरह क्योंकि बार आनुपूर्वी नहीं हैं। देससंयत आदिमें क्रमसे आठ, पाँच, बार, छह, छह, एक, रो, सोछह, बयाछीस। ऐसा होने पर मिथ्यादृष्टिमें तीवंकर, आहारक- क्रिक, सिश्न, सम्यक्टब, पाँचका अनुदय। उदय एक सी तेरह ११३। सासादनमें पाँच मिछाकर अनुदय दस। उदय एक सी आठ। मिश्रमें नी मिछाकर मिश्रका उदय होनेसे २० अनुदय अठारह। उदय सी १००। असंयतमें एक मिछाकर सम्यक्टबका उदय होनेसे अनुदय अठारह। उदय सी १००। देश संयत आदिमें अनुदय अठारह। उदय सी १००। देश संयत आदिमें अनुदय अठारह । उत्य सी १००। देश संयत आदिमें अनुदय अठारह, उदय सी १००। देश संयत आदिमें अनुदय अठारह, उदय सी १००। सामा स्वाची ४०। कियाछीस ४६।

# एप्पत्तारुं नाल्वत्तरहुं ७६।४२ । प्रकृतिगळपुत्रु । संदृष्टि :— आहारभागीणा यो० ११८ ।

۰	मि	सा	मि	अ	दे	प्र	अ	अ	अ	सू	3	क्षी	स
ह्यु.	4	٩	8	१३	۷	٩	8	Ę	Ę	8	२	१६	४२
उ		१०८											
अ	٩	१०	१८	१८	₹ 8	₹э	४२	४६	42	46	५९	<b>£</b> 8	७६

# कम्मेनाणाहारे पयडीणं उदयमेनमादेसे । कहियमिणं बलमाहनचंदच्चियणेमिचंदेण ॥३३२॥

काम्मणे इवानाहारे प्रकृतीनामृदय एकमादेते । कथितीयं बलमायवर्षद्राण्यितिस्वेदंण ॥

५ काम्मणे विवानाहारे अनाहारमामांगेयोज् काम्मणकाययोगदोळंतते स्वरद्वित्तमुं २

बिह्ययोगतिद्विकमुं २ प्रत्येकसाधारणदिकमुं २ आहारकद्विकमुं २ मोदारिकद्विकमुं २ सिश्चप्रकृतियु १

मुप्रधातपरधातातयोग्योगोल्ड्यातपंकमुं ५ । वैक्षिप्रकृदिकमुं २ । स्वानायद्विक्रयुद्धं ३ संस्थानयद्कमुं
६ । सेकृतनयद्कमुं ६ मिनु मुवतभूत ३३ प्रकृतिगळं कळदेवभागो भन्तपृक्षतिगळुद्धययोग्यमुद्धं २

८ ॥ गुणस्थानंगळु मिध्यादृष्टिसासावनासंयतस्योगायोगिकेविकगुणस्थानमे वित्तरदुं ५ गुणस्थानं
१० गळपुवल्लि मिध्यादृष्टियोज् मिध्याद्वयात्रिक्रम् ।

वयस्युच्छित्तयक्कुं ३ । सासादननोळनंतानुवंचिकवायवनुक्कपु ४ मेकेटियक्वातिनामपु १ स्थावर
नाममु १ विकलक्षयपु ३ मितो सत्तुं प्रकृतिगळ्यु । स्त्रीवेदमिल्लये स्वृत्तियक्कुमेके वोडऽ-

५८ । बच्टिः ६० । एकान्त्रबब्दिरेकान्तर्वाध्यः ५९ । ५९ । एकषांच्यः सप्तपंचाशत् । ६१ । ५७ । बट्सप्त-तिद्वीबत्वारिशत् । ७६ । ४२ ॥ ३३१ ॥

बनाहारमार्गणायां कार्यणकाययोगवरस्वरविद्वायोगितत्रव्येकाद्वारकीरारिकदिकानि मिश्रयकुर्युपपात-परपातावरोग्रोतोच्छ्यामा वैक्रियिकदिकं स्त्यानपृद्धित्रयं संस्थानयर्क्त संहननयर्कं च नेत्येशननमर्वतिकदय-योग्याः ८९, गुणस्यानानि यंत्र । तत्र मिथ्यादृष्टी मिथ्यात्वाययौग्तमूर्यमाणि व्युच्छित्तिः ३ । सासायने—

बहत्तर ७२। बाबन ५२, छियासठ ६६। अठावन ५८, साठ ६०। उनसठ ५९, उनसठ ५९। इकसठ ६१, सत्तावन ५७। छियत्तर ७६, बयालीस ४२॥३३१॥

२० अनाहार मार्गणामें कार्मणकाययोगकी तरह सुस्वर दुस्वर, प्रशस्त अप्रशस्त विहा-योगति, प्रत्येक, साधारण, आहारकद्विक, औदारिकद्विक, मिश्रपकृति, उपचात, परघात, आतुर, ज्योत, उच्छ्वास, बैक्किपिकशरीर अंगोपा, स्थानगृद्ध आदि तीन, छह संस्थान, छह संहत्तन ये तेतीस न होनेसे उदय योग्य नदासी २९ हैं। गुणस्थान पाँच हैं। उनमें-से मिध्यादृष्टिमें मिध्यास्य, अपर्यात, सुक्ष्म तीनकी उपुष्टित हैं। सासाहनमें अनन्तानुबन्धी संयतं स्त्रीयाणि पुटुनण्डुवरियमंतु पत् प्रकृतिगळगुवयण्डुच्छित्त्यकृतं २०॥ असंयतनोळ् वैक्रियिकद्वितयरहितमाणि तन्न गुणस्थानयोळ् पंचवशप्रकृतिगळ् १५ उद्योतरहितमाणि देश-संयतनोळ्ळ्रं ७ प्रसत्नतिष्ठ शुप्यमप्रसत्न सम्यक्ष्वप्रकृतिग्रं १ अपूर्व्यक्रणम नोकवायवरकम्ं ६ अनिवृत्तिकरणन स्त्रीवेदरहितप्रकृतिपंचकमुं ५ सुस्मसांपरायन लोभमुं १ उपशांतकवायवाळ् शूम्यं शोणकवायन पदिनाव १६ मितिगिवणप्रकृतिगळग्वयण्डुच्छित्त्यकृतं ५१। स्वोगकेविल योळ् वेवनीयमो दुं निम्माणनाममुं १ स्विप्तिवरिक्तगुं २ शुभागुअदिकमुं २ तैनसकाम्माण् इक्तमुं न वर्णचनुष्कमुं ४ अगुरुक्रणुकमु १ मिनु पविमुक्त प्रकृतिगळगुवयण्डुच्छित्त्यकृतः १॥ वर्योगिकेविलयोळ् वेवनीयमो दु १ मनुष्यपतिनाममुं १ वंचिद्रयज्ञातिनाममुं १ सुयग्नाममुं १ असत्रवयमु ३ मादेयनाममुं १। यशस्त्रीतिनाममुं १ तीत्र्यंकरनाममुं १ सनुष्यायुक्यम् १ उच्चे-ग्रागिनम् १ महेयनामम् १। यशस्त्रीतिनाममुं १ तीत्र्यंकरनाममुं १ सनुष्यायुक्यम् १ उच्चे-

अंतागुन्तं विरला मिण्याद्षिटगुणल्यानदोळ् सम्पन्तत्वप्रकृतिषु १ तीत्यंकरनामम् १ मिने रहुं प्रकृतिगळगनुस्यमनक् २ । उदयप्रकृतिगळेण्यसेळ् २० । सासादनगुणस्यानदोळ् मूक गूडियनुदर्यगळण्यसेळ् नर्क न्त्रस्विक्तम्मं नरकायुष्यस्यमृतुद्यप्रकृतिगळोळ् कळे दनुदर्यगळोळ् कूड्नं विरलदर्यगळ ट्ट ८ । उदयंगळंण्यसेनों दु ८१ ॥ असंयतगुणस्यानदोळ् यसुगूडियनुद्यगळ् पिन-नंटरोळ् १८ सम्पनस्वप्रेकृतियुमं तिस्यंग्मनुष्यस्यानुद्यप्रश्चितयमुम ३ मंतु नात्कुं प्रकृतिगळं १५ कळंडुदयप्रकृतिगळोळ् कूड्नं विरलनुद्यंगळ् पांचनात्कुं १४ उदयंगळ प्यनस्ट ७५ ॥ सयोग-

अनं आनुबंधिवनुष्कामेकेन्द्रियं स्वावरं विकलनयं स्त्रोवेदरवेति दश १० । असंपत्ते वैक्रियिकद्विकं विना पंचदशा ज्योतं विना सप्त शुन्यं सम्मावस्थकृतिः नोरयायपद्कं स्त्रोवेदं रिना पंच तृद्यकोभः शुन्यं वोद्या वृत्येक-पंचावत् । ५१ । अयोगे सातासातैकत्तरिनिर्मणिष्टियरास्थिरशुभागुमतैनस्थार्मणीत् वर्णनवृत्यम् १० वृत्ये वित त्रयोद्ता १३ । अयोगे स्वस्य द्वाद्य १२ । एवं सति विष्यादृष्टी सम्यवस्यं तीर्षे वानृदयः । उदयः स्त्राक्षीतः २० ८७ । सामावतेष्ट्रनृदयस्त्रय नरकद्विकं नरकायुव्य सिन्धिकाष्ट्री ८ । उदयः पंचापतिः ८१ । असंयते दश संयोज्य सम्यवस्यतिर्थमनुष्यदेव नृत्यादेयादनृदयश्वनुदेश १४ । उदयः पंचापतिः ७५ । स्रयोगे एकपंचासां

चार, एकेन्द्रिय, स्थावर, विकलत्रय और स्रोवेद दसकी व्युच्छिति है। असंयतमें वैक्रियिक-द्विकके विना पन्टह, ज्योतके विना सात, जून्य, सम्यक्तवप्रकृति, छह नोकपाय, स्रोवेद विना पौच, सुक्ष्म लोभ, जून्य, सोलह दे सब मिलकर इक्ष्यावन ५१। सचोगोमें साता या असाता, २५ निर्माण, स्थिर, अस्थिर, जुभ, असुभ, तैजस, कार्मण, वर्णादि चार, अगुरुल्यु ये तेरह। अयोगोमें अपनी बारह। ऐसा होनेपर—

१. मिध्यादिष्टमें सम्यक्त्व और तीर्थं करका अनुद्य । उदय सत्तासी ८७।

२. सासादनमें अनुदय तीन नरकगति नरकानुपूर्वी, नरकायु मिळकर आठ। उदय इक्यासी ८१।

४. असंयतमें दस मिलाकर सम्यक्त्व, तियंचानुपूर्वी, मनुष्यानुपूर्वी, देवानुपूर्वीका उदय होनेसे अनुदय चौदह १४। उदय पचहत्तर ७५।

१. म युमं नारकद्विकमुमं नरकायुष्यमुममंतु ।

केविलगुणस्थानवोळध्वतो बुगूडियन्वयंगळश्वत्तरदरोळ तीरथंकरनाममं कळं बुवयप्रकृतिगळोळ कृषुत्तं विरलगुवयंगळद्वतनात्कु ६४ उवयप्रकृतिगळिप्पतस्य २५। अयोगिकेविलगुणस्थानवोळ् पविमुदगुडियनुवयंगळं प्यत्तेळ ७०। उवयंगळ पन्नेरङ् १२। संदृष्टि:—

अनाहार यो० ८९

0_	मि	सा	अ	स	अ
ब्यु	3	१०	48	१३	१२
उ	داع	८१	७५	२५	१२
- N	=	-	68	É8	93

एवमादेशे इंतु मार्गाणास्थानवोळ् प्रकृतीनामुबयः प्रकृतिगळ्बयं । अयं इतु । बलमाधव-प्रवाहिच्यतनेमिच्येण प्रत्यक्षचंकरप्प बलवेवतुं नारायणनुषेवियर्गीळवर्माच्चसल्पट्ट नेमितीरर्थंकर-परमदेवींतदं । कथितः पैळल्पट्टबु । बलवेयण्णीति श्रीमाध्यचंद्रश्रेविद्यवेवींत्वमुमिच्यतल्पट्ट नेमि-चंद्रसिद्धांत चक्रवर्तिगाळवर्ग मेण पेलल्पटटव । उदयप्रक्रणं समाप्तमावव ॥

सारत्रयनेत्रत्रयमारोलु गोस्मटद वृत्तिमणिवप्पणमा । मारहरंगल्लदे पेलसारमे जाध्यंधकंगे दग्दितयंगं ॥

 गंभीररचनेगल पिरंभणेयं बिडिसितोरिदुदने बुधर्प्रा-। रंभिसि गोम्मटवृत्ति सुवंभोलिय-नोडिय मोहवज्ञाचळमं ।।

संयोज्य तोषोंदयात्तृदयश्वतुःषष्टिः ६४ उदयः पंचिकातिः २५। अयोगे त्रयोदकः संयोज्यानृदयः सप्ततिः ७७ । उदयो द्वादयः । एवं मार्गणास्माने उदयः, बल्दैवनारायणाचित्तनेषितीर्यकरेण बल्दैवभ्रातृत्रीमामवचंद्रत्रैविद्यदेवा-चितनेमिचंद्रसैद्धांतचकवित्ता वा कवितः । इत्युदयप्रकरणं समाप्तं ॥३३२॥

१५ १२-१४ सयोगीमें इक्यावन मिलाकर तीर्थंकरका चदय होनेसे अनुदय चौंसठ ६४। चदय पचीस २५। अयोगीमें तेरह मिलाकर अनुदय सतहत्तर ७०। चदय बारह १२।

इस प्रकार मार्गणाम्यानमें उदयका कथन बल्देव और नारायणसे पूजित नेमिनाथ तीर्थकरने अथवा बल्देव भाई और श्री माधवचन्द्र त्रैविशदेवसे पूजित नेमिचन्द्र सिद्धान्त चकवर्ती ने किया। 133२।।

उदय प्रकरण समाप्र

#### आहारक रचना ११८

मि.	सा	मि.	अ.	दे.	प्र.	अ.	अ.	अ.	₹.	ਰ.	क्षी.	स.
×	9	-8	१३	۲	۹	8	Ę	६	?	۹	१६	४२
११३	800	१००	800	তে	८१	હફ	ভঽ	ĘĘ	ξo	५९	40	૪ર
4	१०	26	26	₹ १	₹9	४२	४६	पर	40	५९	६१	૭६

## अनाहारक रचना ८९

1	मि.	सा	अ.	Η.	अ.
व्यु.	₹	१०	48	13	१२
₹.	८७	८१	૭૫	રવ	१२
अ.	= 2	6	88	६४	9

₹•

१. चाउंडरायनि ।

वनंतरं प्रकृतिसत्वमं गुणस्थानबोळ् वेळवपदः— तिस्थाहारा खुगवं सम्बं तिस्थं ण मिन्छमादितिये । तस्सत्तकस्मियाणं तग्गुणठाणं ण संमबद्द ।।३३३।।

तीत्र्याहारा युगपत्सर्थं तीत्र्यं न मिण्यादृष्टचावित्रये । तत्सस्वकर्मणां तद्गुणस्थानं न संभवति ॥

अब प्रकृतिसत्त्वं गुणस्वानेष्वाह--

मिध्यादृष्टी तीर्यकृत्वसस्ये बाहारकृद्वयसस्यं न, बाहारकृद्वयस्यं च तीर्यकृत्यसस्यं न, उभयसस्यं तु मिध्यात्वाश्रयणं न। तेन तद्वयं तत्र युगयरेकशेवारोकाया न। नानाबीवारेक्षयास्ति (ततीऽष्टेक्टवार्रिवादुत्तरसर्ते-सस्यं)। सावादने तदुत्रम्यमिए एकवीवारेक्षयाऽनेकशीवारेक्षया च क्रमण युगयद्वा सस्यं वैति (पंचयत्वारिस-दृत्तरसर्ते (४५)। मिश्रे तीर्थकरत्वसस्यं न (सन्त्वस्वारिसदृत्तरसर्तं सस्यं १४७)। कृतः ? तत्सस्यकर्मणां २० बीकानां तद्याणस्वानं न संभवतीत कारणात् ॥ ३३३॥

आगे गणस्थानोंमें प्रकृतियोंकी सत्ता कहते हैं-

जान कुरायान कुरायान कि जिसके तीर्थं करको सत्ता होती है उसके आहारकहिककी सत्ता नहीं होती और जिसके आहारकि हिककी सत्ता होती है उसके आहारकि हिककी सत्ता नहीं होती। जिसके होनोंकी सत्ता होती है वह मिण्यात्वमें आता हो नहीं। इसिंछए ये होनों हिण्याद्दि गुणस्थानमें एक साथ एक जीवकी अपेक्षा नहीं हैं। किन्तु नाना जीवोंकी अपेक्षासे हिण्याद्दि गुणस्थानमें एक साथ एक जीवकी अपेक्षा नहीं हैं। किन्तु नाना जीवोंकी अपेक्षासे मिण्याद्दि गुणस्थानमें तीर्थंकर और आहारकि है होनोंकी सत्ता होनेसे सत्त्व एक सी अइताजीस १४८ है। सासादनमें ये होनों ही एक जीव और नाना जीवकी अपेक्षा क्रमसे या एक साथ नहीं रहते अतः वहाँ सत्त्व एक सी पैताजीस। मिश्रमें तीर्थंकरकी सत्ता न होनेसे सत्त्व एक सी सेताजीस; क्योंकि जिनके इन मक्कवियोंकी सत्ता होती है उनके ये ३० गुणस्थान नहीं होती। १३१३॥

१- कोछान्तर्गवः पाठो नास्ति व प्रतौ ।

٠,

# चत्तारिति खेत्ताइं आउगवंधेण होइ सम्मत्तं । अणुनदमहन्नदाइं ण लहह देवाउगं मोत्तं ॥३३४॥

चतुर्णा क्षेत्राणामापृथ्वेषेन भवति सम्यक्ष्यं । अणुव्रतमहाव्रतानि न रूभते वेदायुम्मुब्स्या ॥
चतुर्गतिगळायुर्ध्वेषमावुर्दारवम् जीवन्के सम्यक्ष्यमक्षु मल्लि वेदायतिगायुम्बंधमाणिहं

जीवक्कणुव्रतमहाव्रतंगळु संभविषुववा वेदायुष्यमं बिट्टुळिव नरकतिर्ध्यमनुष्यायुष्ध्येगळु बंधमाव
भुज्यमान तिर्व्यंषनणुव्रतमं पर्वयन्तेरेया । भुज्यमानभनुष्यावावेषणुव्रतमहावर्तारळं पर्वयन्तेरेयनेके दोडा गतित्रयबच्यमानायुष्यदगळ्गं अणुद्रतमहाव्रतपरिणामकारणविश्चद्विक्षयायपरिणामस्यानोवर्षार्क्ष संभविष्यस्त्रपूर्वरिदं ॥

णिरयतिरिक्खसुराउग सत्ते ण हि देसस्यलवदिखनगा । अयदचउक्कं तु अणं अणियङ्गीकरणचरिमम्मि ॥३३५॥

नरकतिय्यंग्वेवायुःसत्त्वे न हि वेशसकलवितक्षपकाः असंयतचतुष्कं त्वनंतानुस्रीधनोऽनिवृ-निकरणचरमे ॥

नरकायुष्यसत्वम् तिर्यंगायुष्यसत्वमुं वेवायुष्यसत्वम् भुज्यमानबध्यमानोभयप्रकारविवं सत्वमृटागुत्तं विरलु यथासंस्थमागि वेज्ञवतिगळुं सकलवतिगळुं लगकर्तं न हि इल्ल । तु मत्तम-

चतुर्णो क्षेत्राणां गतीनां संबंध्यायुर्वधेनापि जीवस्य सम्यक्तवं भवति । तत्र देशगत्यायुर्गृक्तवाः रोपैक-तरगतिबद्धायुष्कस्त्वर्यञ् अणुवतं मनुष्योऽणुवतं महाम्रतं वा न लभते तेवां तत्तद्वतपरिणामकारणविज्ञुद्धश्य-परिणामस्यानोदयासंभवात् ॥ ३२४ ॥

नरकतिर्यन्देवायुस्सु भुज्यमानबध्यमानोभयप्रकारेण सत्त्वेषु सत्सु ययासंख्यं देशवताः सकलवताः क्षत्रका

चारों क्षेत्र अर्थान् गति सम्बन्धों आयुका बन्ध करनेपर भी जीवके सम्यक्तय हो सकता है। किन्तु देवगति सम्बन्धों आयुको छोड़कर होष गतियों में से किसी एक गतिकी । अपायुका बन्ध करनेवाले तियुचके आयुका और मनुष्यके आयुका अथवा महात्रत नहीं हो सकते; क्यों कि वनके उन-उन त्रतरूप परिणामों के कारण विशुद्ध कषाय स्थानों की उत्पत्ति असम्भव है।

विशेषार्थ—यदि पहळे चारों आयुमें-से किसी भी आयुका बन्ध हो चुका हो और पीछे सम्यक्सको धारण करे तो उसमें कोई दीप नहीं है। ऐसा हो सकता है। किन्तु यदि पहले नरकायु या तिर्येषायु या मतुष्यायुका बन्ध हुआ हो तो पीछे अणुजत या महाजत धारण नहीं कर सकता। एक देवायुका बन्ध पहले हुआ हो तो अणुजत महाजत धारण करना सम्भव है। इसका कारण यह है कि अन्य आयुका बन्ध कर लेनेवाले जीवों के ऐसे विशुद्ध परिणाम नहीं होते जो जत परिणामके कारण होते हैं। यह कथन परभवकी आयुका बन्ध कर लेनेवालोंकी दृष्टिसे है। परभवकी आयुका बन्ध जिसने नहीं किया है वह तो उसी क्या सम्भव सी आ सकता है। १२४॥

जिस वर्तमान आयुको जीव भोगता है उसे मुख्यमान कहते हैं और परभवकी जो आयु बाँघी उसे बध्यमान कहते हैं। भुज्यमान और बध्यमान दोनों प्रकारकी नरकायु, नंतानुर्विष कवायंगळन्। असंयतचतुष्कं असंयतसम्बग्ध्यस्यावयाविषाणि नाल्कुं गुणस्थानवत्ति-गळ्। अनिवृत्तिकरणचरमे अनंतानुर्विषकवायचतुष्ट्यक्के द्वावसकवायनोकवायस्वरूपकरच विसंयोजनविषानबीळ् बोर्रकोळ्व करणलन्धियोळधःप्रवृत्तापूर्विनबृत्तिकरचपरिणामंगळोळा व्यन्ज्यितनृत्तिकरणचरमसमयबोळ्:---

> जुगवं संजोगित्ता पुणीवि अणियद्विकरणवहुमागं । बोलिय कमसो मिच्छं मिस्सं सम्मं खवेद कमे ॥३३६॥

यृगपद्विसंयोज्य पुनरप्यनिवृत्तिकरणबहुआगं । नीत्वा क्रमञ्जो मिष्यात्वं मिश्रं सम्यक्तवं क्षपयित क्रमे ॥

अनंतानुर्वधिकवायच्युष्कमनक्रमविदं युगपदोम्भो बलोळे बनिवृत्तिकरणपरिणामकालात-म्मूंहसंचरमसमवदोळं परप्रकृतिकर्णविदं विसंगोणिसि अंतर्म्मूहस्कालं विश्वमिसि । पुनरिष् मत्तमनंतानुर्विधिवसंगोजनविद्यानदोळे तंते वर्शनमोहस्रपणोद्योगदोळ् दोरेकोळ्य करणलब्ध्यो-ळ्यःप्रदृतापुरुर्वोनिवृत्तिकरणंगळोळा स्युत्तस्यनिवृत्तिकरणकालांतम्मूहसंसंस्थातख्रहुभागमं

२५ ४ कळिबेकभागावदोवमादागळा प्रयमसमयं मोदळगों हु मिध्यास्व मिश्र सम्यवस्वप्रकृति यें ब ४ दर्शनमोहत्रयमं यथाक्रमींद क्षीपियसुगुमंतु क्षीपियसि असंयतादियादा नाल्कुं गुणस्यानर्वीतगळ्

नैव स्युः । तु—पुना, असंयतादिचतुर्गुणस्यानवितोऽनिवृत्तिकरणपरिणामकालांतर्मृहूर्तयरमसमयेऽनंतानुर्वीय- १५ कवायचतुरुकं-॥ ३३५ ॥

युगपदेव विसंयोज्य द्वादशक्षायनोक्त्वायक्ष्णेण परिणमध्य अंतर्महर्तकालं विश्रम्य पुनरप्यनेतानुवंवि-विसंयोजनवद्दर्शनमोहस्रभणोद्योगीपि स्वीकृतकरणलम्बावसःप्रवृतापूर्वाऽनिवृत्तिकरणेषु तदुस्रस्यनिवृत्तिकरण-

कालांतर्मुहर्तमंख्यातबहुभागं २१४ अतीत्यैकभागे प्रथमसमयात्प्रभृतिमिष्यात्वसम्यक्त्वप्रकृतीः क्रमेण क्षय-

तियंचायु और देवायुका सत्त्व होनेपर कमसे देशवत, महाव्रत और क्षपक्षेणी नहीं होती। ३० अर्थात् मुख्यमान या चंध्यमान रूपसे नरकायुका सत्त्व होनेपर अणुव्रत नहीं हो सकते। अध्यस्यान और वंध्यमान रूपसे तियंचायुका सत्त्व होनेपर महाव्रत नहीं हो सकते। और अध्यमान और वंध्यमान रूपसे तियंचायुका सत्त्व होनेपर अध्यक्षेणी नहीं होती। अध्यस्य स्व

असंयत आदि चार गुणस्थानों में से किसी एक गुणस्थान में अनन्तानुबन्धी चार और दर्शनमिहनीय तीन इस सार्वोक्षी सत्ताका नाश करके क्षायिक सम्यावृष्टी होता है। सो कैसे न्या नाश करता है। उनमें से अनिवृत्तिकरणके अन्तर्भुद्ध होता है। सो कैसे न्या नाश करता है यह कहते हैं—प्रथम तीन करण करता है । उनमें से अनिवृत्तिकरणके अन्तर्भुद्ध अन्तर्भा अन्तर्भा है उन्हें बारह क्षाय और नोक्षायरूप परिणमाता है। विसंयोजन करके अन्तर्भुद्धतं तक विश्राम करता है। सिर्म दशनमिहको नष्ट करनेके लिए पुनः अधाकरण, अपूर्वकरण और अनिवृत्तिकरणके काल अन्तर्भुद्धतं में संत्यातसे भाग हैं। संस्थात बहुभाग करण करता है। अनिवृत्तिकरणके काल अन्तर्भुद्धतं में संत्यातसे भाग हैं। संस्थात कहुभाग करण करण करता है। जीनवृत्तिकरणके काल अन्तर्भुद्धतं में संत्यातसे भाग हैं। संस्थात कहुभाग करण करण करता है। जीनवृत्तिकरणके काल अन्तर्भुद्धतं में संत्यातसे भाग है। संस्थात कहुभाग करण क्षाय की जानेपर जब एक भाग काल शेष रहे तब वतक प्रथम समयसे लगाकर

काबिकसम्यग्द्रव्टिगळप्परंतागुर्सं बिरल् । तीर्त्वाहारकंगळगक्रमबोळ सत्वरहितमागि एकजीवापेक्षे-यिवं क्रमविवं सरवमक्कमवं ते बोडाहारकद्वयमनुद्रेत्स्त्रनं माडिव मिध्यादिवट बद्धनरकायव्यनसंगत-नागि तीर्त्यंमं कट्टि द्वितीवततीयप्रच्वीगळगे पोपागळ सम्यक्त्वमं विराधिसगुमप्पूर्वीरवं ॥ नाना-बीवापेक्षेयिनक्रमवि मिध्यादिष्टयोळ नर नाल्वते दं प्रकृतिगळिगे सत्वमक्कं। १४८। सासावन-भ नोळा प्रकृतित्रयक्के क्रमाक्रमबोळं सत्वमिल्लप्पुर्वीरचं नुरनात्वत्तयबु प्रकृतिगळगेये सत्वमक्कु १४५ ॥ भिश्वनोळ तीर्त्यंसत्वरहितमाणि नरनाल्वत्तेळ प्रकृतिगळणे सत्वमक्कं १४७ । असंयत-सम्बारहृष्टियोळ् सप्तप्रकृतिगळ सत्वमनुळळवगाँ नुरनात्वतं द्र प्रकृतिसत्वमक्कं १४८। देशसंयत-नोळ्मंते नरकायुव्वीज्जत नुरनात्वलेळ प्रकृतिसत्वमक्कं १४७ ॥ प्रमत्तसंयतनोळमंते नरकतिव्यं-गायहँगरहितमाणि नरनाल्वतार प्रकृतिसत्वमक्कं १४६॥ अप्रमत्तसंग्रतनोळमंते नरनाल्यतारं १॰ प्रकृतिसत्वमक्कं १४६ । मत्तमसंयताविश्वतगुंगस्यानवीत्तगळ तद्भवकम्मंक्षयभागिगळ क्षपकश्रेण्या-यति । ततः सायिकसम्यादिष्टभेवति । तथा सति मिथ्यादिष्टगणस्याने कश्चिदाहारकद्वयमुद्रेल्य नरकायबंध्वाऽ-संयतो भूत्वा तीर्यं बद्ध्वा द्वितीयत्तीयपृथ्वीगमनकाले पूर्नीमध्यादष्टिभवतीत्येकजीवे क्रमेण नानाजीवे यगपत्ती-र्वाहाराः स्यः इति तत्र सत्त्वमष्टवस्वारिशदत्तरशतं १४८ । सासादने क्रमाक्रमाम्यां तदसत्त्वात पंजवस्वारिश-वत्तरवातं १४५ । मिश्रे तीर्थकदसस्थात्समचल्यारिकदत्तरवातं । असंयते सप्तप्रकृतिसस्यजीवानामष्ट्रवत्यारिका-१५ वलरकातं । १४८ । देवासंयते तेषामेव नरकायरसत्त्वात्समयत्वारिकादत्तरकातं १४७ । प्रमत्तसंयते तेषामेव नरकवियंगायरसत्त्वात षटचत्वारिशादत्तरशतं १४६। मप्रमत्तेऽपि तथैव षटचत्वारिशादत्तरशतं १४६।

पहुले मिण्यात्व प्रकृतिका क्षय करता है, उसके पश्चात निश्नका और उसके पश्चात सम्यक्तव प्रकृतिका क्षय करता है। तब श्वायिक सम्यादृष्टि होता है। पेसा होनेपर मिण्यादृष्टि आदि

गणस्थानोंमें सत्ता कहते हैं-

भिष्यादृष्टि गुणस्थानमें एक हो जीवके आहारकद्विक और तीर्थंकरका सण्व क्रमसे कैसे पाया जाता है यह कहते हैं। किसी जीवने उपरके गुणस्थानों आहारकका बन्ध किया। पीछे मिण्यात्व गुणस्थानों आकर आहारकदिकका चढ़ेळन कर दिया। पीछे नरकायुका बन्ध करके असंयत गुणस्थानों जाकर तीर्थंकर प्रकृतिका बन्ध किया। पक्षात् दूसरे जाते के सम्प्यात्व हो हो गाया। इस प्रकार एक हो जीवके सिण्यात्व देश गुणस्थानों क्रमसे पहले आहारकद्विकका और उसकी चढ़ेळना-बन्धका अभाव करनेके ब्रामत् तीर्थंकरका सस्य होता है। किन्तु नाता जीवोंकी अपेक्षा एक साथ दोनोंका सस्य पाया जाता है। किसी जीवके आहारकद्विकका सस्य पाया जाता है। किसी जीवके आहारकद्विकका सस्य पाया जाता है और किसीके तीर्थंकरका सस्य पाया जाता है। इस तरह सिण्यादृष्टि गुणस्थानों तीर्थंकर और आहारकद्विकका सस्य मी पाया जानेसे सस्य एक सा अवताळीस है।

सासादनमें आहारकदिक और तीर्यंकरका सत्य किसी भी प्रकारसे नहीं है। अतः सत्त्व एक सौ पैतालीस है। मिल्रमें तीर्यंकरका सत्त्व न होनेसे सत्त्व एक सौ सैतालीस है। अर्थयताविमें जिन कपराम और झयोपलास सम्बग्ध और लीन वर्शनमों सत्ता पायों जाती है उनकी अपेक्षा असंयतमें एक सौ सल्लाक और तीन वर्शनमों सत्ता पायों जाती है उनकी अपेक्षा असंयतमें एक सौ सल्लाक सत्त्व है। देशसंयतमें नरकायुके बिना एक सौ सैतालीस, प्रमत्तमें नरकायुके विचा एक सौ सैतालीस, प्रमत्तमें नरकायुके विचा एक सौ सितालीस हम तर्व है।

रोहणं माळपवर्गाळ्यापूर्व्वकरणगुणस्वानदोळ् नूर पूवलं दु प्रकृतिसस्वमस्कु-१३८। मेकें बोर्ड अबद्वायुष्परप्य भूज्यमानमनुष्यायुष्यर असंपताधि बतुगुंणस्यानंगळोळेस्कियाबोर्ड सप्तप्रकृतिगळ' किदिसि अपकशेष्यारोहणमं माळ्यरप्युवरिवमपूर्वकरणगुणस्यानबोळ्, सप्तप्रकृतिगळ्' नरकतिय्ये-ग्वेवायुष्यत्रयमुमंत् बदाशकृतिगळातस्वमस्कृ १०॥

> ेमिन्छे सासणमिस्से सुष्णं एक्केक्करां तु बिट्ठाणे । विरवापमत्तपुरवे सुष्णडसुष्णं च बोन्छिण्णा ॥

अनिवृत्तिकरणगुणस्थानं भोवत्नो हु मेलण गुणस्थानंगळीळु क्षपियिसुव प्रकृतिगळ क्रममं पेळवपरः :---

> सोलहेक्किगिछक्कं चदुसैक्कं बादरे अदो एक्कं। खीणे सोलमजोगे बावचरि तेरुवंतंते ॥३३७॥

षोडगाध्देकैकयद्कं चतुर्वकं बादरेजः एकं । क्षोणे षोडग्रायोगे द्वासप्ततस्त्रयोदगोपांतेते ॥ वादरे अनिवृत्तिकरणागुणस्यानबोजु क्रमब्दिं षोडग्र अध्य एक एक वर्ट्कं चतुर्वकं नात्कं वे-योळो वो वक्कं सत्वथ्युच्छित्तियक्कुं । १।१।१।१। अतः अस्त्रिकं भले सुद्वमे सुक्षमापरायनोळु एकं ओ वु सत्वथ्युच्छत्तियक्कुं १। क्षोणे षोडग्र शोणकवायनोळु पविनावं प्रकृतिगळ् सत्वथ्युच्छ-त्तियप्पुवु १६॥ सयोगकेविक्योळ् सत्वथ्युच्छित्तिय्त्यमक्कुमयोगकेविक्योळ् उपाते द्विचरमण्डमय- १५ बोळ् द्वासमितप्रकृतिगळ् सत्वथ्युच्छित्तिगळप्युवु ७२। अते चरमसमयबोळ् त्रयोवश्च पविमूवं प्रकृतिगळ् सत्वथ्युच्छत्तियप्पुवु १३।

क्षपकन्त्रे प्यारुढानामपूर्वकरणे.कृत्रिवादुत्तरकार्त । १२८ । समत्रकृतीनामसंयवादिचतुर्गृणस्यानेष्येकत्र क्षपितस्या-भरकतिर्यग्येवायुषां चाबदायुष्करवेनासरयात् ॥ ३३६ ॥ अनिवृत्तिकरणादिषु क्षययोग्यानां क्रममाह्—

अनिवृत्तिकरणगुणस्याने क्रमेण पांडसाष्टानेकमेकं षटकं चतुर्वेक्षैकं सत्त्वव्युन्धित्तः । अत् उपरि सूदम- २० सांपरायेन्येकं । क्षीणे पोडस । सयोगे शत्यां । अयोगे द्विचरमसमये द्वासप्तितः, चरमसमये त्रयोदरा ॥३३७॥

किन्तु इन गुणस्थानों में खायिक सम्यग्दृष्टी के सात-सात प्रकृति कम होती है। अपूर्वकरणादि में दो अणी हैं—एक खपकश्रीण और एक उपशमश्रीण। प्रथम क्षपकश्रीणिर आरोहण करता है। असके परभवकी आपूका बन्ध नहीं होता वही जीव खपकश्रीणीपर आरोहण करता है। अतः उसके तरक, तियंच, देव तीन आपूका सत्य नहीं होता। तथा असंयतायि गुणस्थानमें २५ सात प्रकृतियोंका खप्य करके वह खायिक सम्यग्दृष्टी होता है। इस तरह इस प्रकृतियोंका सत्य न होनेसे अपूर्वकरणमें एक सौ अड़तीस सत्य होता है। १३९५-२३६॥

आगे अनिवृत्तिकरण आदिमें क्षययोग्य प्रकृतियोंको कहते हैं-

अनिवृत्तिकरण गुणस्थानमें क्रमसे सोलह, आठ, एक, एक, छह, और चार स्थानोंमें एक-एक प्रकृतिकी सत्त्व ब्युच्छिति होती है। उससे ऊपर सुकृत साम्परायमें एक, छीण ३० कषायमें सोलह, सथोगीमें शून्य, अयोगीमें द्विचरम समयमें बहत्तर और अन्त समयमें तेरहकी सत्त्व ब्युच्छिति होती है।।३३७॥

१. म प्रती नास्तीयं नावा । २, म 'सियप्पूत् ।

२५

आ बोडशाबिप्रकृतिगळवाउबे दोडे पेळवपर :---

णिरयतिरिक्खदु वियलं थीणतिगुज्जोव-ताव-एइंदी । साहरणसहमथावर सोलं मन्झिमकसायटुठं ॥३३८॥

नरकतिर्योग्दिक विकलं स्त्यानगृहित्रिकोद्योगाति । साधारणपुरुसस्यावर-५ वोडगमध्यमकवायाच्यौ ॥ नरकद्विकमुं २। तिष्यगिद्वकमुं २। विकलेद्रियत्रित्वमुं ३। स्त्यानगृद्धि-त्रयमुं ३। उद्योतनाममुं १। आतप्युं १। एकॅद्रियजातिनाममुं १ साधारणग्रारीरनाममुं १। सुरुस-नाममुं १ स्थावरनाममु १ मितु वोडगद्रकृतिगळप्युबु । मध्यमकवायाख्यौ अत्रत्याख्यानप्रयाख्यान-मध्यमकवायाख्यकमक्क । ८ ॥

> संढित्थिछक्कसाया पुरिसी कोहो य माण मायं च। थुले सुद्देमे लोहो उदयं वा होदि खीणम्मि ॥३३९॥

यंडस्त्रीयद्कवायाः पुरुषः क्रोघश्च मानं माया च । स्यूत्रे तुश्चमे लोभः उदयबद्भवित क्षीणे ।।
कर्मावर्ष यंडवेवमुं स्त्रीवेदमुं नोकवायवद्कपुं पुंवेवमुं संज्वलनक्कोधमुं संज्वलनमानमुं
संज्वलनमायेयुमिषु स्यूले अनिवृत्तिकरणनोळु व्युच्छित्तिग्रकृतिक्रमत्वकुं । सुश्मे सुश्मसांपराय-नोळु लोभः सुश्म संज्वलनलोभमो वे सत्वव्युच्छित्तियक्कुं । क्षोणे क्षोणकवायनोळु उदयबद्भवित १५ जवयबोळु पेळव वोडग्रप्रकृतिगळु सत्वव्युच्छित्तियक्कुं । स्रोणकेविलयोळु सत्वव्युच्छित्तिः भून्यमणुवरित्वमयोणिकेविलगुणस्थाननवुगतातवोळु सत्वव्युच्छित्तिग्रकृतिगळं गायाद्वयविवं पेळवपन।

ताः षोडगादिप्रकृतयः काः ? इति चेदाह---

नरकद्विकं तिर्यम्दिकं विकलत्रयं स्त्यानगृद्धित्रयमुखोतः आतपः एक्ट्रियं साधारणं सूक्ष्मं स्यावरं चैति वोड्यः । अप्रत्यास्यानप्रत्यास्थानकवाया अष्टी ८ ॥ ३३८ ॥

२० क्रमेण पंढवेदः स्त्रीवेदो नोकवायषद्कं पुंवेदः संज्वलनकोषः संज्वलनमानः संव्वलनमाया एताः स्यूले अनिवृत्तिकरणे व्युच्छिन्ना भवंति । सुदमसांपराये सुदमसंज्वलनलोभः, क्षोणकवाये उदयवस्योडण, स्योगे

विशेषार्थ — जहाँ जिन प्रकृतियोंकी सत्त्व न्युच्छित्ति होती है उससे ऊपर उन प्रकृतियों-की सत्ताका अभाव होता है।

आगे उन सोलह आदि प्रकृतियोंको कहते हैं-

नरकगति, नरकानुपूर्वां, तियंचगति, तियंचानुपूर्वां, विकल्प्रय, स्यानगृद्धि आदि तीन, बचोत, आतप, एकेन्द्रिय, साधारण, सूक्ष्म, स्थावर इन सोल्ड्रको व्युच्छिति अनिद्वृत्तिकरणके प्रथम भागमें होती है। अप्रत्याख्यान कथाय चार और प्रत्याख्यान कथाय चार इन आठ सच्यम कथायोंको दुसरे भागमें ब्युच्छिति होती हैं।।३२८।।

नपुंसकवेदको तीसरे भागमें, स्त्रीवेदकी चौथे भागमें, छह नोकषायों की पाँचवें भाग-३० में, पुरुषवेद, संज्वलन कोध, संज्वलनमान, संज्वलनमायाकी छठे, सातवें, आठवें और नवमें भागमें कमसे व्युच्छित्ति होती है। इस प्रकार छत्तीसकी व्युच्छित्ति स्थूल अर्थात् अनिष्टुत्तिकरणमें होती है। सुक्षम साम्परायमें सुक्मडोभकी व्युच्छित्ति है। झीणकषायमें देहादीफस्संता थिरसुद्दसरसुरिद्दायदुगदुभगं । णिमिणं जसणादेज्जं पत्तेयापुण्ण अगुरुचऊ ॥३४०॥ अणुदयतदियं णीचमजोगिदुचरिमम्मि सत्तवोच्छिण्णा । उदयगबार णराण् तेरस चरिमम्मि बौच्छिण्णा ॥३४१॥

वेहाविस्पर्शाताः स्थिरशु सस्वरसुरविहायोगतिद्विक बुक्भँगं निम्मीणायशस्कीरयँनावेयं ५ प्रत्येकापूष्णं अगुरुवतस्रः ॥

अनुवयत्तीयं नीचमयोगिद्विचरमे सत्त्वव्युच्छित्तयः। उदयगतद्वावज्ञानरानुपुर्व्यं श्रयोदश चरमे व्युच्छिन्नाः।।

पंचशरीरपंचयंवनपंचसंघातपट्संस्थानथ्यंगोपायद्संहननपंचवर्णद्विगंघरंचरशाष्ट्रस्याः स्थिरश्वभूषु-स्वरसुर्विहायोगितिद्विकानि दुर्भगं निर्माणमयशस्कीतिरतादेयं प्रत्येकमयपीत्तमगुरुकपूषपातपरयातोच्छ्यासा २० अनुद्रववेदनीयं नीचैगीत्रं चेति द्वासन्तिरयोगिद्विचरमसमये सत्त्वव्युच्छितिः। चरमसमये उदयगतत्तृतीयैकादि-द्वादशः, मनुष्यानुपूत्र्यं चेति त्रयोदशः। एवं सत्यनिवृत्तिकरणप्रयममागे असत्त्वं दशः सत्त्वमष्टार्मशादुत्तरततं,

उदय खुन्छित्तिकी तरह पाँच ज्ञानावरण, चार दर्शनावरण, पाँच अन्तराय, निद्रा और प्रचला इन सोलहकी सत्त्व व्युन्छित्ति है। सयोगीमें सत्त्व व्युन्छित्ति नहीं है॥३३९॥

पाँच शरीर, पाँच बन्धन, पाँच संघात, छह संस्थान, तीन अंगोपीग, छह संहनन, २५ पाँच वर्ण, हो गन्ध, पाँच रस, आठ रस्त्रे, दिखर, अस्थिर, शुभ, अशुभ, सुस्वर, दुःस्वर, दुःस्वर, देवगति, देवागुर्य्वी, प्रशस्त, अप्रशस्त विहायोगित, दुर्भग, निर्माण, अयशस्त्रीति, अनादेय, प्रत्येक, अप्योगि, अगुरुख्य, उपयात, परघात, उच्छ्वास, जिसका वद्य न हो वह एक वेदनीय और नीच गोत्र इन बहचरकी अयोगकेवळीके द्विचरम समयमें सत्त्र व्युच्छिति होती है। अन्तिम समयमें जिनका वदय अयोगोमें होता है वह कोई एक वेदनीय, मनुष्य- ३०

श्रुन्यं ॥ ३३९ ॥

तिदयेक्क मणुत्रगदि पंचिदिय सुभग तसितगादेञ्जं । जसितत्यं मणुबाव उच्चं च बाजोगिचरिमिह ॥

गति पेचेन्द्रिय, सुभग, त्रस, बादर, पर्याप्त, आदेय, यहास्क्रीति, तीर्थकर, मनुष्यायु, उच्चगोत्र और मनुष्यानुपूर्वी इन तेरहकी सत्त्व व्युच्छित्ति होती है। ऐसा होनेपर—

अनिवृत्तिकरणके प्रथम भागमें असरव दस । सत्व एक सौ अवृतीस । वसके दूसरे २५ भागमें सोळह सिळाकर असरव छम्बीस, सत्व एक सौ वाहंस । वसके तीसरे भागमें आठ मिळाकर असरव वाँतीस, सत्व एक सौ वीद । उसके वीये भागमें एक मिळाकर असरव वाँतीस, सत्व एक सौ वीद । उसके पाँचवं भागमें एक मिळाकर असरव उत्तीत, सत्व एक सौ वारह । उसके छठे भागमें छह मिळाकर असरव वयाळीस, सत्त्व एक सौ वाह । उसके छठे भागमें छह मिळाकर असरव वयाळीस, सत्त्व एक सौ छह । उसके सातवं भागमें एक मिळाकर असरव विश्वालय । उसके आठवं भागमें १० कि सिळाकर असरव विश्वालय । उसके औठवं भागमें १० कि सिळाकर असरव कियाळीस, सत्त्व एक सौ वा । स्वत्य भागमें एक मिळाकर असरव कियाळीस, सत्व एक सौ वा । सुक्ष्म साम्परायमें एक मिळाकर असरव ळियाळीस, सत्व एक सौ वो। सुक्ष्म साम्परायमें एक मिळाकर असरव कियाळीस, सत्व एक सौ वो। स्वाणकपायमें एक सुरुम लोभ मिळाकर असरव स्वालीस, सत्व एक सौ एक । स्वागीमें सोळह मिळाकर असरव जेसठ, सत्व पिवासी। अयोगीके द्विवरम समय

*	मि	सा	मि	अ	वे	я	अ	अ	म	۰		•	۰	۰	۰	0
न्यू		0	0	8	8	0	6	0	18	6	8	8	4	8	1	18
उ	886	1884	1880	886	683	1886	1886	1836	258	१२२	888	883	११२	806	१०५	808
व	0	1 3	1 8	0	1	1 3	2	१०	80	२६	38	34	35	४२	83	88

	·	सू	क्ती	स	अ	व
	٤	8	१६	0	७२	१३
-	ı	Į.	१०१		1 1	१३
	84	8€	89	Ę₹	Éà	१३५

### अनंतरमुक्तसत्वासत्वंगळं पेळवपरः :---

णमतिशिणभइगि दोहोदसदससोलहुगादिहीणेसु । सत्ता हवंति एवं असहायपरकक्रमहिद्रं ॥३४२॥

नभरन्येकनभ एक द्विद्धि वश दश दोडशाष्ट्रकाविहीनेषु । सत्वानि भवंत्येवससह।यपराक्रमो-हिष्टं ॥

नभः मिध्यादृष्टियोळ् असस्य शून्यमक्ष्ठुं। त्रि सासावननोळसस्य पूरक्कुं २। एक मिध्र-नोळों दक्ष्ठुं १। नभः असंयतनोळसस्य शून्यमक्ष्ठुं १। एकदेशसंयतनोळ् असत्वमो देयक्कुं १। द्वि प्रमत्तसंयतनोळसत्वमेरकक्कुं २। द्वि अप्रमत्तसंयतनोळसत्वमेरकक्कुं २। वश अपूर्व्यकरण-नोळसस्य पत्तु १०। वश अनिवृत्तिकरणन प्रयमभागवोळसस्य पत्तु १०। षोडशाहकाविहीनेषु अनिवृत्तिकरणदितीय तृतीयादिभागाविगळोळ् बोडशाहकाविगळोळ् होनंगळगुतं विरकु सत्वानि १० भवंति सत्वंगळु पूर्व्योत्तक्रमवियमप्युवे वितसनायपराक्रमनप्य भीवीरबर्द्धमानस्वामियिवं पेळल्यट्टु-

## वयोक्तसत्त्वासत्त्वे ब्राह---

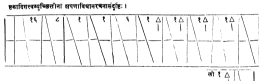
मिष्यादृष्टावसस्य सून्यं । सासायने त्रिकं । मिश्रे एकं । असंबठ सून्यं । देशसंबते एकं । प्रमत्ते द्वयं । अप्रमत्ते द्वयं अपूर्वकरणे दशः । अनिवृत्तिकरणप्रथममागे दशः । द्वितीयत्तीयादिभागेषु षोडशाष्ट्रशादिहोनेषु पूर्वोक्तक्रमेण सस्वानि स्वृरित्यसहायपराक्रमेण वर्षमानस्यामिना प्रकपितं । अनिवृत्तिकरणगुणस्यानोक्तयोडगा-

पर्यन्त असत्त्व त्रेसठ, सत्त्व पिचासी। अन्तिम समयमें बहत्तर मिळाकर असत्त्व एक सौ पैतीस, सत्त्व तेरह ॥३४०-३४१॥ आगे उक्त सत्त्व-असत्त्वको कहते हैं—

असरन मिष्यावृष्टिमें शून्य, सासावनमें तीन, निश्रमें एक, असंगतमें शून्य, देश-संगतमें एक, प्रमत्तमें दो, अपन्तामें दो, अपूर्वकरणमें दस, अनिवृत्तिकरणके प्रथम मागमें दस, दूसरे तीचरे आदि भागोंमें सोवह. आठ आदि मिळानेपर असरन होता है। सो २० सत्त्व प्रकृतियोंमें से असरन प्रकृतियोंको घटानेपर उस-वस गणस्थानमें सत्त्व प्रकृति पूर्वीक्त वनिवृत्तिकरणगुणस्यानवोळु पेळल्पट्ट बोडशाष्टकाविसत्वच्युच्छित्तिगळ क्षपणाविधानरचना । संदृष्टि :---



यित्लि बाबरसंज्यकनकोभमनिवृत्तिकरणीन्वं क्षयियसल्यदुद्धे ते दोडे सुक्षमकुष्टिकरणम-निवृत्तिकरणनोळच्कुमबब्दयं सुक्ष्मसापरायनोळच्कुमं वी विशेषमरियल्यवृत्तुं । ई क्षयणाविधान-५ बोळ्बयवंतमप्य पुवेबाबिगळ्यो हु निवेकमो बेसमयकालित्यतियक्कुमेरड् निवेकगळेरडे समय-कालित्यतिराप्ट्रीबत्यावि । मत्तमनुवयंगळप्य नयुंतकवेबाबिकन्मंप्रकृतिराळ क्षयितावशेषोच्छिट्य-बिलमात्रनिवेकगळ्यो यरमुखोबयत्वविब समयापिकाविलमात्रसमयस्वित्यककुमे ते दोडो हु निवेक-

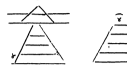




अत्रानिवृत्तिकरणे वावराजीमं सपयति सुवक्कष्टीः करीति । ताः कृष्यः सुवनगंपराये उदयंतीति १० ज्ञातन्यं । अस्मिन् सपणाविषाने उदयागतपुँदेशादोनामेकनियेकः एकसमयस्थितिकः । ह्वौ निवेकौ द्विसमय-स्थितिकादेवं क्रमः । अनुदयगतनपुँसकवैदादीनां च क्षपिताबदोषोच्छिष्टस्य समयाधिकादिलः स्थितिः स्यात्,

कमानुसार जानना। ऐसा असहाय पराक्रमके धारी श्री वर्धमान स्वामीने कहा है। यहाँ अनिवृत्तिकरणमें बादर छोभका ख्रयण करता है। वस छोभकी सुरुमकृष्टि करता है। वे सुरुम-कृष्टियाँ सुरुमसाम्परायमें उदयमें आती हैं ऐसा जानना। इस क्षपणाविधानों देवसे आधे पुरुषदे आदिका एक निवेक तो एक समयकी स्थितिबाज होता है। दो निवेक दो समयकी स्थितिबाज होता है। दो निवेक दो समयकी स्थितिबाज होता है। दो निवेक दो समयकी स्थितिबाज होता है। दो निवेक दो समयकी स्थितिबाज होता है। वो निवेक दो समयकी स्थितिबाज होते हैं। एक निवेक दो समयकी स्थितिबाज है। तो निवेक तीन समयकी स्थितिबाज हैं हरावादि कम पाया जाता है अतः उच्छिष्टावादी एक समय अधिक स्थिति जानना। वदयको अप्राप्त

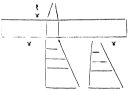
मेरब् समयकालस्थितियक्कुमेरब् निषेकंगळ् मूरु समयकालस्थितिगळपुविस्याविक्रममुंटप्युवीरव-मनुवर्यगळ्गे परमुक्षोवयत्वविदं समसमयोवयिनवेकंगळो बों वु निषेकंगळ् स्थितोत्क संक्रमविद संक्रामिसि पोपुचे वित्त स्वमुक्षोवयपरमुक्षोवयिवशेषमरियल्पवृगुं । संबृष्टिः—



अनंतरमेकविंगति चारित्रमोहनीयोगज्ञमविधानक्रममं पेळवपरः :--खवणं वा उनसमणे णवरि य संजलुण पुरिसमन्सम्मि । मन्द्रिम दो हो कोहादीया कमसोवसंता हु ॥३४३॥

क्षपणे बोपदामने नवीनं संज्वलनपुरुषमध्ये, मध्यम ही हो क्लोचावि कवायो क्रमहा उप-गांती लल ॥

एकनियेको द्विसमयस्थितिकः, द्वौ नियेकौ त्रिसमयस्थितिकाविति क्रमस्य सद्भावात् । अनुरयगतानां परमुखोरय-त्वेन नमयसमयोदया एकैकनियेकाः स्थितोक्तसंक्रमेण संक्रम्य गण्छंतीति स्वमुखयरमुखोदयविद्योपोऽवर्मतन्यः । १० संदृष्टः—



॥३४२॥ अधैकविशतिचारित्रमोहनीयोपशमविधानक्रममाह---

नर्पुसक वेद आदिका परमुख उदयके द्वारा समान समयोंमें उदयक्षण एक-एक निषेक कहे कमानुसार संक्रमण कर होता है। इस प्रकार स्वयुक्त और परमुख उदयमें विशेष जानना। जो प्रकृति अपने रूपमें ही उदयमें आती है उसमें स्वयुक्त उदय है। जो प्रकृति अन्यरूप हो १५ उदयमें आवे वहाँ परमुख उदय है॥३४२॥

आगे चारित्र मोहनीयकी इक्कीस प्रकृतियोंके उपग्रम करनेका विधान कहते हैं-

१. व<sup>°</sup>वगंतव्यः।

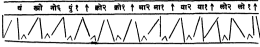
क्षपणाविषानवोळ् वेळवंते उपहासनविषानवोळं सत्यमक्कुः। विहोषसूंदवायुदं बोर्ड संव्यकनकवायपुंवेदोपहासनमध्यक्षेत्र्य सध्यसंगळप्य अप्रत्याक्ष्यानप्रत्याक्ष्यानकोषाविकवायह्वयहृद्यंगळूपहासिसत्यबुखु क्रमंबिदमवे ते बोर्ड पुरुववेदोपहासनानंतरं पुंवेदनवकवंध सहितमाणि सध्यसकोषकवायहृययुप्तामिसत्यबुपु । तवनंतरं संव्यकनकोषधुपदामिसत्यबुपुमतत्तरमा संव्यकन
क्षेत्राचनककंषसहितमाणि सध्यसमानकवायहिकपुग्रामिसत्यबुगुं। तवनंतरामा संव्यकनमासुपदामिसत्यबुगु । सनंतरमा मानसंव्यक्षन नवकवंधसहितमाणि मध्यसमायाकवायह्यपुप्रामिससत्यबुगु । तवनंतरं मायासंव्यकनकवायपुप्रामिसत्यबुगुं। मनंतरं मायासंव्यकन नवकवंषसहितमाणि मध्यमकोककवायह्यपुप्तामिसत्यबुगुं। तवनंतरं संव्यकनवादर क्षोभपुप्तामिसत्यबुगुंने क्षोनं

क्षप्रणावद्वपद्यस्विद्यानेऽपि सस्यं स्थात् । कितु संज्वलनकषायपुंवेदसभ्ये मध्यमा अप्रधावध्यानप्रस्थाक्यानाः द्वौ द्वौ क्रोधादयः क्रमेणोपवाताः स्रलु । तद्यथा-—पुंवेदोपद्यमनानंतरं तन्त्वकवंधेन समं मध्यमकाषदः
यमुष्यस्यति । तदनंतरं संज्वलनक्रोधमुषदास्यति । तदनंतरं तन्त्वकवंधेन समं मध्यममानद्वयपुष्यस्यति ।
तदनंतरं संज्वलनमानपुष्यसयति । तदनंतरं तन्त्वकवंधेन समं मध्यमसायाद्वयपुष्यसयति । तदनंतरं संज्वलन्यायापुष्यस्यति । तदनंतरं तन्त्वकवंधेन समं मध्यमलोपद्वयपुष्यस्यति । तदनंतरं संज्वलन्याद्वयपुष्यस्यति । तदनंतरं संज्वलन्याद्वयपुष्यस्यति । तदनंतरं संज्वलन्याद्वयस्यति । तदनंतरं संज्वलन्याद्वयस्यति । तदनंतरं संज्वलन्याद्वयस्यति ।
स्वप्यस्यति द्विषयो मोहनोयस्यैव वोवकमणामुष्यस्यविष्याने संविष्टः—

अप्रयानी तरह ही उपराम विधानका भी कम है। किन्तु विशेष इतना है कि संब्वलन कषाय और पुरुषदेदके मध्यमें मध्यके अप्रत्याक्यान और प्रत्याक्यान दो-दो कोधादिका २० कमसे उपराम होता है। वहीं कहते हैं—

नपुंसक वेद, स्त्रीवेद, हास्यादि छह और पुरुषवेदका कमसे चपशम होता है। पीछे पुरुषवेदका चपशम करनेके अनन्तर जो नवीन चन्ध हुआ उस सहित अप्रत्याख्यान और प्रत्याख्यान क्रोधके युगळका चपशम करता है।

तत्काळ पुरुषवेदका जो नवीन बन्ध हुआ इसके निषेक पुरुषवेदका उपशमन करनेके १९ काळमें उपशम करने योग्य नहीं हुए ये। क्योंकि अच्छावळीमें कर्मप्रकृतिको अन्यक्ष्य परिण-माना अशस्य होता है। इससे पुरुषवेदके निषेक मध्यम कोष्युगळका उपशम करनेके काळमें उपशम किये वार्ते हैं। इससे पुरुषवेदके निषेक मध्यम कोष्युगळका उपशम करनेक काळमें उपशम किये वार्ते हों। इसके अनन्तर एकं संख्वलन कोषको उपशम करता है। उसके अनन्तर एकं संख्वलन कोषको उपशम करता है। उसके अनन्तर एकं स्वर्ण है। उसके अनन्तर इस संख्वलन मानको उपशम करता है। उसके अनन्तर संख्वलन मानको उपशम करता है। उसके अनन्तर संख्वलन मानको उपशम करता है। उसके अनन्तर संख्वलन मावाको वार्त्रम करता है। उसके अनन्तर संख्वलन मावाको वार्त्रम करता है। उसके अनन्तर संख्वलन मावाको वार्त्रम करता है। उसके अनन्तर संख्वलन मावाको वार्त्रम करता है। उसके अनन्तर संख्वलन मावाको वार्त्रम करता है। उसके अनन्तर संख्वलन मावाको वार्त्रम करता है। उसके अनन्तर संख्वलन संख्या अरस्याख्यान और प्रत्याख्यान लोभको उपशमाता है। उसके अनन्तर बाइर संख्वलन लोभको उपशमता है। उसके अनन्तर हाइर संख्वलन लोभको उपशमता है। उसके अनन्तर संव्यक्ष कर्मन करता है। यह विशेष केवल मोहनीय कर्मको ही जानना, क्योंकि मोहनीयके



णिरयादिसु पयडिट्टिदि-अणुमागपदेस-मेदमिण्णस्स । सत्तरस य सामित्रं णेदव्वमदो जहाजोग्गं ॥३४४॥

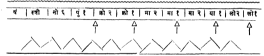
नरकाविषु प्रकृतिस्थित्यनुभागप्रदेश भेवभिन्नस्य । सत्यस्य च स्वामित्वं नेतव्यमितो यया-योग्यं ॥

नरकगत्याविमार्गणास्थानंगळोळु प्रकृतिस्थित्यनुभागप्रवेशभेवविवं चतुर्व्विधमप्प सत्वक्के ५ स्वामिरवर्मिन्छिवं मेर्छ यथायोग्यमागि नेतव्यमक्कं ।

अनंतरं परिभावयं वेळक्यकः----

तिरिये ण तित्थसत्तं णिरयादिसु तिय चउक्क चउ तिण्णि । आऊणि होति सत्ता सेसं ओघादु जाणेन्जो ॥३४५॥

तिरश्चि न तीरर्थसत्यं नरकाविषु त्रयचतुष्क चतुरत्रीणि । आयूषि भवति सत्वानि शेषमो- १० घात जातन्यं ।।



इतः परं नरकगत्यादिमार्गणासु प्रकृतिस्थित्यनुभाषप्रदेशभेदिभन्नस्य चतुर्विश्वसत्त्वस्य स्वामित्वं यथायोग्यं नेतव्यं ॥३४४॥ अत्र परिभाषामाह---

सिनाय अन्य कर्मोंका उपसम नहीं होता। इस प्रकार उपसम अंगिमें मोहको उपसमाता है उसकी सत्ताका नाम नहीं होता। अतः अपूर्वकरणसे उपसान्त गुणस्थान पर्यन्त उपसम १५ श्रेणियालेके नरकायु तिर्यन्यु बिना एक सी लियालोसकी सत्ता रहती है। किन्तु खायिक सन्यग्रही उपसम अंणियालेके एक सी अवतीसकी सत्ता अपूर्वकरणसे उपसान्त कथाय पर्यन्त सहती है। तथा जिसके लायुक्य नहीं हुआ हो उस सायिक सम्यग्रहीके असंयत आदि चार गुणस्थानोंमें भी एक सी अवतीस ही की सत्ता होती है। १५४२।

यहाँसे आगे नरक गति आदि मार्गणाओंमें प्रकृति, स्थिति, अनुभाग और प्रदेश चार २० प्रकारके भेदसे भिन्न कर्मोंके सत्त्वको यथायोग्य घटाना चाहिए।।३४४॥

आगे परिभाषा कहते हैं-

₹•

तिर्ध्यंचनोळ् तीर्थ्यसत्यमिल्लः । नरकातियोळ् देवायुष्यं पोरागांग भुज्यमान नरकायुष्य-सहितमाणि बद्धधमानित्ध्यंममुख्यायुष्यद्विकं गृहि भूरायुष्यं सत्वमक्कं ३ । तियंगतियोळ् भुज्यमानितिष्यंगायुष्यं सहितमाणि बच्यमाननरकतिष्यंममुख्यदेवायुष्यंगळ् नात्कुं सत्वंगळक्कं ४ ॥ मनुष्यगतियोळ् भुज्यमानमनुष्यायुष्यं सहितमाणि बच्यमान नरकतिर्ध्यंममुख्यदेवायुष्यंगळ् ने नात्कु सत्वंगळक्कं । देवगतियोळ् भुज्यमानवेवायुष्यं सहितमाणि बच्यमानित्ध्यंममुख्यायुष्यं-गृहि मूरायुष्यंगळ् सत्वंगळक्कं ३ ॥ शेषप्रकृतिसत्यं सार्वं गुणस्यानवर्ताणवं ज्ञातव्यमक्कं ।

अनंतरं नरकगतियोळ सत्वप्रकृतिगळ पेळवपद :--

ओघं वा णेरइए ण सुराऊ तित्थमत्थि तदियोत्ति । छद्वित्ति मणुस्साऊ तिरिए ओघं ण तित्थयरं ॥३४६॥

शे॰ ओवबन्नैरियके न सुरायुस्तीत्र्यमस्ति तृतीया पर्यंतं । बच्छी पर्यंतं मनुष्यायुस्तिरक्वयोधो न तीर्वकरं ॥

नारकनोज् गुणस्थानबोळु पेळव वेवायुथ्यंक्जितसक्ष्यंकम्भम्कितगळु नूर नाल्वसेळ्मबकुं १४७। मिल्ल तृतीयपृष्वीपर्ध्यंत तीत्यंसत्वमुंदु । बतुत्यांविष्ध्वीगळोळ् तीत्यंरहितमागिया नूर नाल्वसार्थ प्रकृतिगळगे १४६ सत्वमक्ष्यं। बारनेय मघविषय्यंत मनुष्यापुष्यं सत्वमुंदु। १५ माघवियोळु मनुष्यापुरुविष्जत नूरनाल्वसस्यु प्रकृतिगळु सत्वमक्ष्यु ४५॥ बल्लि धन्मांवि मूर्य

तिर्यासीय तीर्थक्रस्वारत्वं न स्यात्। नरकगती भुज्यमाननरकायुर्वस्यमानिवर्यसमुख्यायुपी सेति त्रसमेव, न देवायुः। वियंगाती भूज्यमानिवर्यमायुः स्वस्याननरकतियमानृत्यक्षायुपीति स्वत्यारि। मनुष्यगती भूज्य-माममनुष्यायुर्वस्यमाननरकतिर्यमानृत्यस्यायुपीति सनुकतः। देवगती भूज्यमानदेवायुर्वध्यमानिवर्यसम्बन्धायुपी इति त्रयं। वेशस्कृतिसन्तं सर्वं गुलस्वानवज्ञातस्यं। १४५५॥ अस्य नरकगती सत्यमाह्न-

नारकै गुणस्वानवन्न देवायुरिति ससवत्वारिशच्छतं । तत्रापि तृतीयपृष्वीययंतं तीर्यसस्वमस्ति न बतुष्यादिष्विति यद्चत्वारिशच्छतं । तत्रापि षष्टपृष्वीययंतं मनुष्यायुःसत्त्वमस्ति न माघव्यामिति पंचवत्वा-

तिर्येच जीवमें तीयंकर प्रकृतिका सत्त्व नहीं होता। नरकगतिमें सुज्यमान नरकायु, बण्यमान तियंचायु अथवा मनुष्यायु इस प्रकार तीन आयुका ही सत्त्व होता है, देवायुका नहीं। तियंवगतिमें सुज्यमान तिर्येवायु कथ्यमान नरकायु, तिर्येवायु, मनुष्यायु, देवायु इस २५ प्रकार वारों आयुका सत्त्व होता है। मनुष्यायि, वेच्यातिमें सुज्यमान सत्त्वायु वियंवायु, मनुष्यायु, देवायु, इस प्रकार वारों आयुका सत्त्व है। देवगतिमें सुज्यमान देवायु कथ्यमान तिर्येवायु मनुष्यायु, देवायु इस प्रकार तीन आयुका सत्त्व है।

विज्ञेषार्थ—जिस आयुको जीव भोग रहा है उसे सुज्यमान कहते हैं। और आगामी भवमें उदय आनेके योग्य जिस आयुका बन्ध होता है उसे बध्यमान कहते हैं। शेष ३० प्रकृतियोंका सत्त्व गुणस्थानोंमें जैसा कहा है उसी प्रकार जानना ॥३४५॥

आगे नरकगतिमें सत्ता कहते हैं-

नरकगतिमें गुणस्थानवत् जानना। वहाँ देवायुका सत्त्व नहीं है, इससे सत्त्व योग्य एक सौ सैंतालीस है। तथा तीर्यंकरका सत्त्व तीसरी पृथ्वी पर्यन्त होता है, अतः ष्ट्रित्वगळोळ् योग्यसस्वप्रकृतिगळ् नूर नाल्वत्तेळप्ट १४७ वल्छि सिथ्यावृष्टियोळसत्वं शुन्यं सत्वं नूर नाल्वत्तेळ १४०। सासावननोळ् तीर्व्यमुसाहारकद्विकपुसस्वभक्कु । सत्वप्रकृतिगळ् नूर नाल्वत्तात्वकु १४८। सिक्यगुणस्यानबोळ् तीर्व्यमो दे असत्वभक्कुं । सत्वगळ् नूर नाल्वत्तार १४६। असंयतगुणस्यानबोळ् असत्वं शूग्यमक्कुं । सत्वंगळ् तीर्व्यमुसाहारकद्वयमुं सहितमागि नूरनाल्वत्तेळ् १४७। संवृद्धिः :—

घम्मे वंसे मेघयोग्य १४७।

·	मि	सा	मि	अ
सत्व	१४७	888	१४६	१४७
अस	•	₹	8	

अंजनेयादियागि मधिव पर्यतं पूरं पृष्वगळोळ् योग्यसस्वप्रकृतिगळ् तीरथंग्रं वेवागुष्यमुं पोरमागि योग्यसत्वप्रकृतिगळ् नूरनात्वतारपु १४६ विल्ल मिण्यादृष्टिगुणस्यानवोळसस्वं शून्यं। सत्वप्रकृतिगळ् नूर नात्वतार १४६ ॥ सासावनगुणस्यानवोळाहारकिकससस्यमक्कुं २। सत्वगळ् नूरनात्वत्तनात्कु १४४। मिश्रगुणस्यानवोळ् बाहारकिक सहितमागि नूरनात्वत्तार्थं सत्वप्रकृतिगळककुं १४६। असंयतगुणस्यानवोळसस्वं शून्यं। सत्वप्रकृतिगळ् नूरनात्वत्तारु १४६। १० संबृष्टि:—

रिमण्डलं। तत्र यमीवित्रयसस्वै १४७ ! मिथ्यादृष्टावसस्वं सूर्यं । सस्वं सर्वं । सासादने तीर्याहारदयं असस्वं । सन्तं बतुवस्वारिराण्डलं ! मिश्रे तीर्यमसस्वं सन्त्वं बद्वस्वारिराण्डलं। असंयते असस्वं सूर्य्य, सस्वं मर्वं १४७ !

अंजनादित्रयसम्बे १४६ मिथ्याद्ष्यावसन्त्रं शून्यं सत्त्वं सर्वं १४६ । सासादने त्राहारकद्विकमसन्त्वं सत्त्वं १५ च चतुरनत्वारिशच्छतं । मिश्रे असत्त्वं सून्यं सरवमाहारकद्वयसद्भावात् सर्वं १४६ । असंयते असत्त्वं गून्यं सन्त्वं सर्वे १४६ ।

चतुर्ध आदि पृथिवियों में सत्त एक सी छियाकीस है। वहाँ भी मतुष्यायुका सत्त्व छठी पृथ्वी तक है अतः सातवी माघवी पृथ्वीमें एक सौ पैतालीसका सत्त्व है। इस प्रकार घर्मा आदि तीन पृथिवियों में सत्त्व एक सौ सैंतालीस है। सो मिण्यावृष्टिमें असत्त्व गून्य है २० अर्थात् नहीं है। सत्त्व एक सौ सेंतालीस। सासादनमें तीर्थंकर और आहारकद्विकका असत्त्व। सत्त्व एक सौ चवालीस। मिश्रमें तीर्थंकरका असत्त्व, सत्त्व एक सौ छियालीस। असंयतमें असत्त्व गुन्य, सत्त्व एक सौ सेंतालीस।

अंजना आदि तीन पृथ्वियोंमें सत्व एक सौ छियाछीस । मिथ्यादृष्टिमें असत्त्व शृन्य, सत्त्व एक सौ छियाछीस । सासादनमें आहारकद्विकका असत्त्व, सत्त्व एक सौ चवाछीस । २५ निश्रमें असत्त्व शृन्य, सत्त्व आहारकद्विकको सत्ता होनेसे सब १४६ । असंयतमें असत्त्व

सं। स। म। यो० १४६

•	मि	सा मि		अ
सस्व	१४६	१४४	१४६	१४६
अस	0	२	0	٥

साधियोळ मनुष्पापुष्पम् तीत्र्यमुं वेवापुष्पमुं पोरगागि तूर नात्वत्तम्बुं योग्यसस्य प्रकृतिगळक्कु १४५ ॥ मिल्ल मिष्पावृद्यियोळसस्य शूग्यं। सस्यगळ नूरनात्वत्तम्बु १४५ ॥ सासावनत्रोळाहारकद्वयमसस्य २। सस्यग्रकृतिगळ नूर नात्वत्तमूद १४६ ॥ मिष्रपुणस्थानबोळ- सस्य शूग्यं। सस्यग्रकृतिगळ नूरनात्वत्तम्बु १४५ ॥ असंयतगुणस्थानबोळ असस्य शूग्यं। सस्य-५ प्रकृतिगळ नरनात्वत्तस्य १४५ ॥ संबद्धः —

माघवि योग्यं १४५

	मि	सा	मि	म
Ħ	१४५	१४३	१४५	१४५
क	•	2	۰	0

तिररच्योघो न तीरर्षकरं-तिर्यंगातियोज् तीरर्थरहितसामान्यसत्वप्रकृतिगळ् नूर नाल्व-त्तेळप्यु १४७ वल्लि सामान्यपंचेंद्रियपर्याप्त योनिमतितिरयँचरुगज्जो योग्यसत्वप्रकृतिगळ् नूरनाल्वत्तेळु १४७। बल्लि मिष्यादृष्टियोज् बसत्यं ज्ञूग्यं। सत्वप्रकृतिगळ् नूरनाल्वत्तेळ्

माचवीसरवे १४५ मिथ्यादृष्टावसस्वं शृन्यं, सत्वं सर्वं १४५ । सावादने आहारकद्वयमसस्वं सरवं १० जिवस्वारिशच्छतं । मिश्रेऽसरवं शृन्यं, सत्वं सर्वं १४५ । असंयतेऽसस्वं शृन्यं सस्वं सर्वं १४५ ।

विर्यम्गती ओघो, न तीर्यकरमिति सस्वं समबत्वारिशच्छतं । तत्र मिय्यादृष्टी असस्वं शून्यं सस्वं सर्वं

ज्रन्य, सरव सब १४६। माघवीमें सरव १४५। मिध्यादृष्टिमें असरव ज्ञन्य, सरव सब १४५। सासादनमें आहारकद्वयका असरव, सरव एक सी तैताळीस। मिश्रमें असरव ज्ञन्य, सरव सब एक सी पैताळीस। असंयतमें असरव ज्ञन्य, सरव एक सी पैताळीस।

धर्मादि १४७ अंजनादि १४६ साधवी १४५

	मि.	सा.	भि.	अ.	मि.	सा.	मि.	अ.	मि.	सा.	मि.	ध.
सत्त्व	<b>१</b> ४७	<b>१</b> ४8	१४६	१४७	१४६	888	१४६	१४६	१४५	१४३	१४५	१४५
असत्त्व	0	२	9	0	۰	ર	0	0	0	2		

तिर्यचगितमें तीर्थकरके न होनेसे सत्त्व एक सौ सैताछीस। वहाँ मिध्यादृष्टिमें असर्व मृत्य, सत्त्व एक सौ सैताछीस। सासादनमें आहारकद्विकका असत्त्व, सत्त्व एक

१४७। सासावननोळ् आहारकदिकमसर्व २। सत्वप्रकृतिगळ् नूर नाल्वत्तव्यु १४५॥ मिळ-गुणस्थानवोळसत्व कृत्यं। सत्वप्रकृतिगळ् नूरनाल्वत्तेळ् १४०। असंयतगुणस्थानवोळ् नरका-युष्ययुं मतुष्यायुष्ययुं सत्वव्युन्छित्तियवकुनेकं वोडे आ प्रकृतिद्ययसःबयुळ्ळनोळणुवतं यदि इस-वत्युवरित्यं। वेशतंयतनोळा प्रकृतिद्यक्के सत्वमित्लप्युवरित्यं असत्यं कृत्यं। सत्वगळ् नूर नाल्वत्तेळ् १४७। वेशतंयतनोळ् व्युन्छित्तिद्यमसत्वयक्कं २। सत्वप्रकृतिगळ् नूरनाल्वत्तस्यु १४५। ५ संदृष्टि:—

सा। सं। प। योनि योग्य १४७

•	मि	मि सामि		अ	वे
ब्यु	0	0	•	२	٤,
उ	१४७	१४५	१४७	580	१४५
अ		7	0	0	2

# एवं पंचतिरिक्खे पुण्णिदरे णस्थि णिरयदेवाऊ ।

ओघं मणुसतिएसुवि अपुण्णगे पुण अपूण्णेत्र ॥ ३४७॥

एवं पंचतिष्यंशु पूर्णेतरस्मिन्नस्तः नरकदेवायुषी ओघो मनुष्यत्रयेष्वय्यपूर्णिके पुनर-पूर्णक इच ॥

एवं पंच तिर्ध्येशु है सामान्यतिर्ध्यंत्रो पेळदंते सामान्यपंचेदियपच्यांप्रक योनिमतिअपच्यांप्र- १० करें व पंचप्रकार तिर्ध्यंचराळनिवर्गायनकुमिल्ल छच्ध्यपच्यांप्रकतिर्ध्यंचर्गा नरकायुष्यमुं वेवायु-ष्यमुं तिर्ध्यगतियोळ् सत्वविकद्धमप्प तीर्त्यमुमितु सुदं प्रकृतिगळं कळेबु शेष नूर नाल्वनम्बु प्रकृतिसत्वमक्कुं १४५ । मिथ्यादृष्टिगुणन्यानमो वेयक्कुं १ सेकं वोडे 'णहिसासणो अपुष्णे येव

१४७। सासादने बाहारकद्विकससन्त्रं नन्त्रं पंचवत्वारियण्डतं। मिन्ने बसन्त्यं सुन्यं सन्त्यं सर्वं १४७। बसंयते नारकमृत्यापृषो वृष्टिकारः, तसन्त्रेजपुत्रावदनात्। बसन्त्यं सून्यं सन्त्यं सामवत्वारियाण्डतं। देशसंयते १५ तद्वयसमन्त्रं सन्त्यं पंचवत्वारियकत्। १३४६॥

एवं तिर्यंग्वस्तामान्यपंत्रेडियपर्यातयोतिमवपर्यातपंत्रविवतिर्यंश्वपि भवति । तत्र रुब्ध्यपर्याते तु नरक-वैवायुपी अपि नैति सस्यं पंचनत्वारिशच्छतं । गुणस्यानं निध्यादृष्टिरेव । क्रुतः ? 'णहि सासणी अपूण्णे' इति

सी पैताळीस । मिश्रमें असरव शून्य, सरव एक सौ सैताळीस । असंयतमें नरकायु और मनुष्यापुढी ब्युव्हिति होती है क्योंकि उनके सरवमें अणुव्रत नहीं होते । असरव शृन्य, सरव एक सौ सैताळीस । देशसंयतमें नरकायु मनुष्यापुका असरव, सरव एक सौ पैताळीस ॥३५६॥

इसी प्रकार सामान्य तिर्यंच, पंचेन्द्रिय तिर्यंच, पर्याप्त पंचेन्द्रिय तिर्यंच, योनिमत्-तिर्यंच और अपर्याप्ततिर्यचॉमें जानता। इतना विशेष है कि उध्ध्यपर्याप्त तिर्यंचमें नरकायु

१. भुष्यमानतिय्यंगायुन्विच्छत्तिः ॥

विषममंदःपुर्वारवं । मनुष्यत्रयेष्वप्योधः मनुष्यगतियोज् सामान्यमनुष्य ग्रव्यानकमनुष्य, योनिमति-मनुष्यरं व मुदं तरव मनुष्यरोज, योनिमतिमनुष्यरोज क्षपकार्मं विशेषम्टप्यरिदमा जीवगळ बिटद सामान्यमन्त्यकाळ्गं पर्याप्रमन्त्यकाळ्गं योग्यसस्वप्रकृतिगळ न रनात्वसं टप्प १४८ विस्कृ सिम्पाद्ष्टिगुणस्थानदोळ नानाजीवापेश्रीवदं नरनाल्वत्तं द प्रकृतिसत्वमक्कः १४८ । सासादन ५ गुणस्यानदोळ तीरथंममाहारद्विकं पोरगागि नुरनात्वत्तम्ब प्रकृतिसत्यमक्कुं १४५॥ मिश्र-गुणस्थानदोळ तीत्थं पोरगागि नर नात्वत्तेळ प्रकृतिसत्वमक्कं १४७। असंयतगणस्थानदोळ नुरनात्यत्तं द्र प्रकृतिसत्वमक्कं १४८। देशसंयतनो उनरकायुष्यम् तिर्ध्यगायुष्यम् बद्धधमान-मनुष्यायुष्यम् पोरगागि नर नाल्बत्तारु प्रकृतिसत्यमक्क १४६ । प्रमृतसयतनोळमंते नरनाल्बतारु प्रकृतिसत्वमक् १४६। अप्रमतसंयतनोळमंते नुर नास्वतारं प्रकृतिसत्वमक्कुं १४६। क्षपकः १० श्रेण्यपुरुवंकरणनोळ भुज्यमानमनुष्यायुष्यं पोरगागि शेषमुरायुष्यगळं सप्तप्रकृतिगळं कृष्टि पत्तं प्रकृतिगळ्विज्जतमागि नर मवते दं प्रकृतिसस्यमन्कं-१३८। मप्रशमश्रेष्यपेक्षीयदं नरकतियंगाय-दृद्वयरहितं नुरनात्वत्तारं १४६ क्षायिकसम्यक्त्वमं कृरुत्त नर मुखलं द्वं प्रकृतिसत्वमक्क् १३८। उपशमकश्रेणियोळ क्षपकश्रेणियोळं दर्शनमोहक्षपणीयल्ळप्यद्वरितं । श्रेणियतं कळगण अबद्धायुष्य-रप्प मनुष्यासंयतदेशसंयतप्रमताप्रमत्तरोळ नर मुवतं दं प्रकृतिसत्वरोळरेकं वोडा नात्क गण-१५ स्थानदोळिल्लियादोडं दर्शनमोहक्षपणेयक्कमण्युद्धितं । अयव्यक्षरणगुणस्थानदिवं मेलण गुणस्थान-र्बोत्तयनिवत्तिकरणनोळमंते अपकश्रेण्यपेक्षयन्लवपञ्चभश्रेण्यपेक्षीयदं नरनात्वत्तार १४६

२५ सबुध्यातिमें सामान्य मबुध्य, पर्याप्तक मबुध्य और योनिसद् मबुध्यों गुणस्थानवत् जानना। किन्तु योनिसत् मनुध्यों में क्षपक श्रेणी में ही विशेष है। शेष दोनों में सत्य एक सौ अब्दालीस। बनमें सिध्याषृष्टिमें नाना जीवों को अपेक्षा सय प्रकृतियों का सत्य है। सामाननमें तीर्थं कर और आहारकद्विक न होनेसे सत्य एक सौ पैंतालीस। मित्रमें तीर्थं कर के न होनेसे सत्य एक सौ सैंतालीस। असंयतमें सबका सत्य है। देशसंयत और प्रमत्त अप्रमत्त गुणस्थानों में मरकायु तिर्थं वायुका सत्त्व न होनेसे सत्य एक सौ छिवालोंस। यहाँ

बन्यमान देवाय और मुख्यमान मनुष्यायुका ही सत्त्व होता है।

क्षपक अपूर्वकरणमें केवळ भुज्यमान मनुष्पापुका ही सत्त्व होनेसे शेष तीन आयु और हासिक सम्यक्त्व होनेसे मोहनीयको सात प्रकृतियोंके न होनेसे सत्त्व एक सौ अवृतीस । वपशम श्रीणको अपेक्षा नरकाय तिर्यवायका असत्त्व होनेसे सत्त्व एक सौ छियाछोस और मुबते दु १३८ प्रकृतिसरवमक्ष्कुं । अपकलेश्यपेनीयिदं प्रयमभागवो जू तर मुबत्ते दु प्रकृतिसरवमक्ष्कुं ११८ । वितीयभागवो जु नृरिप्पते रह् प्रकृतिसरवमक्ष्कुं १२८ । वितीयभागवो जु नृरिप्पते रह् प्रकृतिसरवमक्ष्कुं १२८ । वेकं वोडे जा प्रयमभागवरम्सम्यवो जु वोडण प्रकृतिसर्व क्षायस्य प्रवृत्ति । तृतीयभागवो जमंते मध्यमाध्यक्षायः रहितमागि तूर पविमूत्र प्रकृतिसरवमक्षुं ११४ । प्रवृत्त्वं भागवो जु व्यवेवरहितमागि तूर पविमूत्र प्रकृतिसरवमक्षुं ११४ । प्रवृत्त्वं भागवो जु व्यवेवरहितमागि तूर पविमूत्र प्रकृतिसरवमक्षुं १९६ । सममागवो जु वुवेवरहित मागि तूरयु प्रकृतिसरवमक्षुं १०६ । सममागवो जु वुवेवरहित मागि तूरयु प्रकृतिसरवमक्षुं १०६ । सममागवो जु वुवेवरहित मागि तूरयु प्रकृतिसरवमक्षुं १०५ ॥ जयममागवो जु संज्यकनक्षेत्र वितायसक्ष्य १०३ ॥ स्वयम्यकृत्ते प्रकृतिसरवमक्षुं १०४ ॥ नवमभागवो जु संज्यकनमाम्यत्तित्व प्रकृतिसरवमक्षुं १०३ ॥ स्वयम्यक्षिय वितायस्य प्रवृत्ते प्रकृतिसरवमक्षुं १०३ ॥ स्वयम्यक्षिय वितायस्य वितायस्य प्रवृत्ते प्रकृतिसरवमक्षुं १०३ ॥ स्वयम्यक्षिय वितायस्य वृत्ते प्रवृत्ते स्वयवस्य वृत्ते स्वयवस्य वृत्ते प्रकृतिसरवमक्षुं १०३ ॥ स्वयम्यकृत्ते वितायस्य वृत्ते स्वयवस्य वृत्ते प्रकृतिसरवमक्ष्यं १४ मागि तूरे वृत्ते प्रकृतिसरवमक्ष्यं १४ प्रकृतिसरवमक्ष्यं । स्वयवस्य वितायस्य वृत्ते स्वयवस्य वृत्ते प्रकृतिसरवमक्ष्यं १८४ मागि तूरे वृत्ते प्रकृतिसरवमक्ष्यं । स्वयवस्य वितायस्य

ण्यपेक्षया पद् नत्वारिकाच्छतं न्नष्टां न्वावच्येष्यपेक्षया प्रयमभागे न्नष्टां स्वच्यायाभावाच्यत्वे विवयं वि

श्वायिक सम्यानृष्टीके एक सौ अवृतीस । जिस मनुष्यंने परभवकी आयु नहीं बाँची है और २० श्वायिक सम्यानृष्टी है उसके असंयत आदि चार गुणस्थानों में भी एक सौ अवृतीसका सरव होता है। अनिवृत्तिवरणमें उपराम श्रेणिकी अपेक्षा सरव एक सौ छियाछीस और एक सौ अवृतीस। अपरक्षेणिकी अपेक्षा प्रथम भागमें एक सौ अवृतीस। और इस प्रथम भागके अवृत्तिस। अपरक्षेणिकी अपेक्षा प्रथम भागमें एक सौ अवृतीस। और इस प्रथम भागके अन्तिम समयमें सोछह प्रकृतियाँका श्वय होनेसे दूसरे भागमें सरव एक सौ बाहैस। और इस दूसरे भागके अन्तिम समयमें मध्यकी आठ कवायोंका श्वय होनेसे तीसरे भागमें सरव एक सौ चौरह। इसी प्रकार चुर्छ भागमें नयुंसक वेदका अभाव होनेसे सत्य एक सौ तेरह। श्रित प्रकार के स्वय प्रकृती छह। प्रतिकृतिक अभाव होनेसे प्रवार एक सौ वाह। छह नोकवायोंका अभाव होनेसे एक सौ गामें एक सौ वाह। संव्यठन क्रोक्षा अभाव होनेसे आठव भागमें एक सौ वाह। संव्यठन क्रोक्षा अभाव होनेसे आठव भागमें एक सौ वाह। संव्यठन क्रोक्षा अभाव होनेसे आठव भागमें एक सौ वाह। संव्यठन क्रोक्षा अभाव होनेसे आठव भागमें एक सौ वाह। संव्यठन क्रोक्षा अभाव होनेसे आठव भागमें एक सौ वाह। संव्यठन क्रोक्षा अभाव होनेसे अठव भागमें एक सौ वाह। संव्यठन क्रोक्षा अभाव होनेसे स्वयं भागमें एक सौ वाह।

सुक्त साक्ष्यरायमें संज्वजन मायाका अभाव होनेसे एक सौ दो। उरहामकेणिकी अपेक्षा सर्त्व एक सौ छियाछीस और एक सौ अब्दोस। उरहान्त कपायमें एक सौ छिया-छीस और एक सौ अब्दोस। क्षीण क्षायमें संज्वजन छोभका अभाव होनेसे एक सौ एक।

१. व षट्चस्वा<sup>°</sup>। २. व सर्योगे खंबोगे।

यंक्मतम्ब प्रकृतिसत्वमक्कुं ८५ । अयोगिकेविलिद्विषरमत्मवयोज् तावन्मात्रमे येण्भतम्ब प्रकृति-सत्यमक्कुं ८५ । चरम समयबोज् एप्पत्तरक् प्रकृतिरहितमागि पविष्मुक प्रकृतिसत्वमक्कुं १३ । संबध्दि-मनध्यसामान्यपर्याप्तकयोग्य सत्यप्रकृतिगळ १४८ ।

	मि	सा	मि	अ	वे	я	अ	अ
भ्यु		•	۰	२	۰	۰	٤.	•
- स	१४८	१४५	१४७	288	१४६	१४६	१४६	१३८
अ		₹	8_	•	₹	₹_	7	१०

			अनि		१६	٤	8	8	Ę	8	१	*
उ १	४६	255	उ १३८	1886	क्ष १३८	१२२	888	883	११२	१-६	१०५	1408
_	٦	१०			80		₹8	34	₹	४२	8\$	188
					1 _	$\neg \tau$		1 >	अधो	अयो	1	सद
1	3		₹=	1 8	3	į.	क्षी	सयोग	७२	1 43	i i	0
-	१०३	उश	•	१ । २० १०	२ । १३८।१	84	क्षा १०१	(सयोग	७२ । ८५	<b>१३</b>	+	

योनिवतिमनुष्यनोळु विशेषमाउदे दोडे धपकश्रेणियोळु तीर्थसत्वमित्छा । तीरवंकर-५ सत्वप्रमत्तनोळु सत्वष्युष्छित्तियक्कुं। अपूर्व्यकरणनोळु सत्वप्रकृतिगळु नूरमुवत्तेळु १३७ । असत्वं पत्तृं १० । अनिवृत्तिकरणनोळु प्रयमभागदोळ् सत्वंगळु १३७ । असत्वंगळु १० ॥ हितोयभागदोळु बोडश प्रकृतिगळुपूडिण्सत्वंगळ् इप्पताक २६ । सत्वंगळ् नूरिप्यतो हु १२१ ।

यांतं च निद्राप्रवलादिषोडशाभावात्पंचाशीतिः । चरमसमये द्वासप्तत्यभावास्त्रयोदशः ।

यानिसन्समुख्ये तु सारकभंण्यां न तीर्यं, तीर्यसन्दवताऽप्रमतादुपरि स्त्रीक्षंदत्यासंभवात् । अपूर्यकरणे १० सत्त्वं सप्तत्रिजण्डतं । असत्वं दश । अनिवृत्तिकरणे प्रयमभागे सत्त्वं सप्तत्रिज्ञण्डतं । असत्वं दश । द्वितीयभागे

सयोगकेवलीमें निद्रा प्रचला आदि सोलहका अभाव होनेसे पचामी। अयोग केवलीके द्विचरम समयमें निद्रा प्रचलादिके न होनेसे पिचासी। अन्तिम समयमें बहत्तरके न होनेसे सत्त्व तेरह।

योनिमत् मनुष्यमें क्षपक श्रेणिमें तीर्थंकरका सत्त्व नहीं होता; क्योंकि जिनके तीर्थंकर १५ सत्ता होती है उनके अप्रमत्त गुणस्थानसे ऊपर स्त्रीवेदपना नहीं होता। अतः अपूर्वकरणमें

१. भावस्त्री वे बृदस्य विशिक ताल्ययमेने दोड तिस्त्रवारो दक्ष्यावयुंवेदी एंदी बचनिंद चरममद-तीत्यंकर माबदोळ स्वीयस्कृतपूर्वार अपक्रमीपयोळ माबदमोगे तीत्यंकरस्वामेस्क बृदु युक्तमितागृत्तिरका भावस्त्रीयण अग्रमत्तात्रेळ तीत्यंकरस्वरुष्णितियां तु विशिवपुण्यं दोड तृतीयजन्मदोळ तीत्यंकर नामबंबर्म माळ्यबीचं प्रवादीळ पूर्वेदिये माबदोळ पूर्वेदियं स्त्रीवेदियुण्यालपुदित्यं हिरवृद् ॥

तृतीयभागवोळ् अष्ट प्रकृतिगळूगूडिणसस्वंगळ् मुबत्त नात्कु ३४। सत्वंगळ् नूर हिम्मुव ११३। चतुर्वभागवोळ् अोडु गूडियसस्वंगळ् मुबतस्यु ३५। सत्वप्रकृतिगळ् नूर हानेरडु ११२। एंक्सभागवोळोडुगूडियसस्वंगळ् मुबत्तस्यु ३५। सत्वप्रकृतिगळ् नूर हानेरडु ११२। एंक्सभागवोळोडुगूडियसस्वंगळ् मुबत्तस्य ३६ सत्वंगळ् नूर हानोडु १११। वळ भागवोळ् आठगूडियसस्वंगळ् नात्वस्तं १८३। सत्वंगळ् नात्वस्तं १८३। सत्वंगळ् नात्वस्तं १८३। सत्वंगळ् न्ररात्कु १०४। अध्यभागवोळोडुगूडियसस्वंगळ् नात्वस्तात्कु ५ ४४। सत्वप्रकृतिगळ् नूर प्रद १०३। नवमभागवोळोडुगूडियसस्वंगळ् नात्वस्त्रस्य ४५। सत्व-प्रकृतिगळ् नूरे प्रद १०। स्विध्यस्य क्षेत्रस्य विद्यस्य १८३। सत्वप्तात्कु १८३। सत्वप्तात्कु १८३। सत्वप्तात्क न्रेरडु १०२। स्वोच्यत्वस्य विद्यस्य विद्यस्य विद्यस्य विद्यस्य विद्यस्य विद्यस्य विद्यस्य विद्यस्य स्वयंगळ् विद्यस्य मूर्ट ६३। सत्वंगळ् येश्मतात्कु ४४। अयोगिकेविजयं द्विस्यसम्यवोळ् अस्तवंगळक्तं मूर्ट ६३। सत्वंगळे प्रवस्तात्कु ४४। चरमसम्यवोळस्यंगळ् येपसेरडुगूडि नूर मूवत्यदु १३५। सत्वंगळ् पत्ते ४२। सत्वंगळ् विद्यस्य १२। स्वर्वेगळ् विद्यस्य १२। स्वर्वेगळ् विद्यस्य १२। स्वर्वेगळ् विद्यस्य १२। स्वर्वेगळ् विद्यस्य १२। स्वर्वेगळ् विद्यस्य १२। स्वर्वेगळ् विद्यस्य १२। स्वर्वेगळ् विद्यस्य १२। स्वर्वेगळ् विद्यस्य १२। स्वर्वेगळ् विद्यस्य १२। स्वर्वेगळ् विद्यस्य १२। स्वर्वेगळ् विद्यस्य १२। स्वर्वेगळ् विद्यस्य १२। स्वर्वेगळ् विद्यस्य १२। स्वर्वेगळ् विद्यस्य १२। स्वर्वेगळ् विद्यस्य १२। स्वर्वेगळ् विद्यस्य १२। स्वर्वेगळ् विद्यस्य १२। स्वर्वेगळ् विद्यस्य १२। स्वर्वेगळ् विद्यस्य १२। स्वर्वेगळ् विद्यस्य १२। स्वर्वेगळ् विद्यस्य १२। स्वर्वेगळ् विद्यस्य १२। स्वर्यम् १२। स्वर्यस्य विद्यस्य १२। स्वर्यस्य १२। स्वर्यस्य विद्यस्य विद्यस्य १२। स्वर्यस्य विद्यस्य विद्यस्य १२। स्वर्यस्य विद्यस्य 
षोड्य संयोज्यावत्यं वर्ष्यातिः । वर्ष्यमेकविषातिः ते । तृतीयभागे जष्ट संयोज्याव्यक्तं चतुर्वित्रवत् सत्यं वर्षयेवश्यातं । वृत्तुर्वभागे एकं संयोज्यात्वयं वर्षयेवश्यात्वयः वर्षयेवश्यात्वयः वर्षयेवश्यात्वयः वर्षयेवश्यात्वयः वर्षयेवश्यात्वयः वर्षयेवश्यात्वयः वर्षयेवश्यात्वयः वर्षयेवश्यात्वयः वर्षयेवश्यात्वयः वर्षयेवश्यात्वयः वर्षयेवश्यात्वयः वर्षयेवश्यात्वयः वर्षयेवश्यात्वयः वर्षयेवश्यात्वयः वर्षयेवश्यात्वयः वर्षयेवश्यात्वयः वर्षयेवश्यात्वयः वर्षयः वर्षयेवश्यात्वयः वर्षयेवश्यात्वयः वर्षयेवश्यात्वयः वर्षयेवश्यात्वयः वर्षयेवश्यात्वयः वर्षयेवश्यात्वयः वर्षयेवश्यात्वयः वर्षयः वर्षयेवश्यात्वयः वर्षयेवश्यात्वयः वर्षयेवश्यात्वयः वर्षयेवश्यात्वयः वर्षयेवश्यात्वयः वर्षयेवश्यात्वयः वर्षयेवश्यात्वयः वर्षयेवश्यात्वयः वर्षयेवश्यात्वयः वर्षयेवश्यात्वयः वर्षयेवश्यात्वयः वर्षयः वर्षयः वर्ययः वर्ययः वर्षयः वर्ययः वर्षयः वर्षयः वर्ययः वर्ययः वर्ययः वर्ययः वर्ययः वर्षयः व

सरव एक सौ सैंतीस, असरव दस। अनिवृत्तिकरणमें प्रथम भागमें सरव एक सौ सैंतीस। असरव दस। दूसरे भागमें सोलह मिलाकर असरव छब्बीस, सरव एक सौ इक्कीस। वीसरे भागमें आठ मिलाकर असरव छब्बीस, सरव एक सौ इक्कीस। वीसरे भागमें आठ मिलाकर असरव वर्तेतास, सरव एक सौ तरह। चतुर्व भागमें एक मिलाकर असरव उत्तीस, सरव एक सौ पाँच। उठे भागमें छह मिलाकर असरव वर्षालीस, सरव एक सौ पाँच। २५ सप्तम भागमें एक मिलाकर असरव तैंतालीस, सरव एक सौ चार। अष्टम भागमें एक मिलाकर असरव तैंतालीस, सरव एक सौ चार। अष्टम भागमें एक मिलाकर असरव तैंतालीस, सरव एक सौ चीन। नवम भागमें एक मिलाकर असरव वैंतालीस, सरव एक सौ चीन। नवम भागमें एक मिलाकर असरव वैंतालीस, सरव एक सौ चीन। जिलाकर असरव वैंतालीस, सरव एक सौ चीन। जिलाकर असरव वैंतालीस, सरव एक सौ एक। स्नीण क्षायमें लोग मिलाकर असरव सैंतालीस, सरव एक सौ एक। सीण क्षायमें लोग मिलाकर असरव सैंतालीस, सरव पेस सौ सौ सौ स्विच्यास समयमें बहुतर मिलाकर असरव एक सौ पेतीस, सरव पेस समयमें असरव असरव प्रसद स्व सौ एक। सी चीनस, समयमें वहुतर मिलाकर असरव एक सौ पेतीस, सरव पोस समयमें वहुतर मिलाकर असरव एक सौ पेतीस, सरव पोस स्व

### योनिमति क्षपकयोग्य प्रकृतिगळ १३७।

*	अपू	अ					l				Ą	क्षी	सयो	
eg	•	१६	۷	5	8	ę	8	8	8	8	8	१६	0	L
स	१३७	१३७	१२१	११३	११२	१११	१०५	Sox	१०३	१०२	१०१	१००	68	ľ
व	१०	१०	२६	38	<b>₹</b> 4	35	४२	8\$	88	४५	४६	80	६३	

अपुष्णां पुण अपुष्णेव मनुष्यरुव्धवपर्याप्ताेळ ृतिरर्यचलस्थयपर्याप्तां पेळवंते तीरर्थमुं नरकायुष्यमुं वेवायुष्यमुं रहितमागि नूरनात्वत्तरहु प्रकृतिसत्वमुं मिण्यादृष्टिगुणस्थानमुमक्कुं। मि १४५॥

वनंतरं वेवगतियोळ् पेळवपरः ---

स्रक्रयपयिकमनुष्ये पुनस्तियंग्लञ्जयपयिकवत्तीर्धनरकदेवायूषि नेति सस्वं पंचनत्यारिकाण्यतं गुणस्यानं मिथ्यादृष्टिरेव ॥३४७॥ अय देवगतावाह—

#### मनष्य १४८ सस्व

1	मि.	सा.	मि.	अ.	₹.	प्र.	अ.	अ.	अ.	अ.	1		l
व्यु.	, -				-6	-	-		१६	-	- 5	- 8	l 、
स.	886	१४५	689	886	688	१४६	१४६	१३८	१३८	१२२	888	११३	7
प्र.		ą	8		-6	2	2	80	80	२६	38	34	

					सु.	₹.	ਚ.	क्षी.	स.	अ.	अ.
<b>←</b>	६१	1	- 8	?_	8			१६		હર	१३
	११२ १०६							808			
	३६ ४२	83	88	84	४६	2	140	४७	६३	33	१३५

लक्ष्यपर्याप्तक मनुष्यमें निर्यंच लब्ध्यपर्याप्तकको तरह तीर्थकर नरकायु और देवायुका सत्त्व न होनेसे सत्त्व एक सौ पैतालीस, गुणस्थान मिध्यादृष्टि ही होता है ॥२४७॥ देवगतिमें कहते हैं—

## ओघं देवे ण हि णिरयाऊ सारोत्ति होदि तिरियाऊ । भवणतियककप्पवासियहरथीस ण तिरथयरसत्तं ॥३४८॥

जोघो देवे न हि नरकायुः सहस्रारपर्यंतं भवति तिर्यंगायुः । भवनत्रयकल्पवासिस्त्रीषु न तीर्यंकर सरवं ॥

वेवगतियोळ् सोधस्मीविसहस्रारकत्यप्यंतं द्वावग्र कत्यपळोळ् योग्यसत्वप्रकृतिगळ् तरका- ५ युवर्विज्ञतमाित सामान्यसत्वप्रकृतिगळ् त्तरकात्वाळ् योग्यगळपुष्ठ १४०। बल्लि मिध्यादृष्टि-योळ् तोर्यमसत्वमवकुमेकं वोडे 'किण्ह दुग मुह तिळेस्सिय वामे वि ण तित्ययरसत्तमं व नियम-मुटपुर्वीरवं सत्वंगळ् तूर नात्वताक १४६। बसत्व १। सासावननोळ् तीर्यंकरमुमाहारकद्विक-मृमसत्वमवकु ३। सत्वप्रकृतिगळ् तूर नात्वताक् १४४। मिध्यगुणस्यानवोळ् तीर्यंमसत्व-सक्तुं १। सत्वप्रकृतिगळ् तूर नात्वताक १४६। असंयतगृणस्यानवोळ् तूर नात्वत्तेळ् सत्वमवकुं १० १४७। मसत्वं शून्यं। संदृष्टि :—

### सौधरमीदिकत्य योख १४७।

ब्यु	मि	सा	मि	अ
स –	१४६	588	१४६	१४७
अ	8	3	5	•

क्षानतावि चतुःकल्पंगळोळं नवप्रैवेधकंगळोळं नरकतिर्व्यंगापुर्द्वयहितमागि सत्वयोग्यंगळु नूर नाल्वसारु प्रकृतिगळपु १४६। अल्लि मिथ्यावृष्टियोळु तीरवैमसत्वमक्कं १। सत्वंगळु नूर

देवगती जोघः किंतु नरकापूर्नीह पुनः सहस्रारपर्यंतभैव वियंगायुरस्ति न तत उपरि, तेन सोधमा-दिसहस्रारपर्यं द्वादशक्त्येषु सत्त्वं सत्तवस्वारिशान्त्वतं । तम निष्यादृष्टौ तीर्षं न 'किण्डृदृगसूरुतिकेस्सय १५ सामेवि ण तिस्त्यरस्ता' मिति नियमात् सत्त्वं बद्बब्बारिशान्त्वतं, स्वस्त्वमेकं । सासादने तीर्षाहारा स्रवत्त्वं । सत्त्वं वृत्त्वस्वारिशान्त्वतं । मित्रे तीर्यमसन्त्वं सत्त्वं बद्बस्वारिशान्त्वतं । असंयते सत्त्वं सामवत्वारिशान्त्वतं, स्वसन्त्वं नात्यं ।

बानतादिचतुःकल्पेषु नवग्रैवेयकेषु च नरकतिर्ययायुषी नेति सत्वं षद्चत्वारिशच्छतं । तत्र मिध्यादृष्टा-

देवगतिमें नरकायका सत्त्व नहीं है तथा सहस्रार स्वर्ग पर्यन्त ही तियंचायका सत्त्व २० रहता है। अतः सौभमसे छेकर सहस्रार पर्यन्त बारह स्वर्गोमें सत्त्व एक सौ सैंताछीस । वहीं मिध्यादृष्टि में तीर्थंकरका सत्त्व नहीं होता; क्यों कि ऐसा नियम है कि कृष्ण, नीछ तथा तीन गुभछेदयोमें मिध्यादृष्टि गुगस्यातमें तीर्थंकरका सत्त्व नहीं होता। अतः सत्त्व एक सौ छियाछीस। असत्त्व एक। सासात्रमें तीर्थंकर और आहारकद्विकका असत्त्व, सत्त्व एक सौ चवाछीस। मिश्रमें तीर्थंकरका असत्त्व, सत्त्व एक २५ सौ चवाछीस। मिश्रमें तीर्थंकरका असत्त्व, सत्त्व एक सौ सैंताछीस असत्व्य स्व

आनत आदि चार स्वर्गीनें और नी श्रेवेयकोंसे नरकायु तिसैचायुका सत्व न होनेसे

नाल्बतम्बु १४५ । सासाबनगुणस्थानबोळ् तीत्यंकरमाहारकद्विकपुमसत्वंगळपुबु ३। सत्वंगळ् नूर नाल्बलमूक १४३। मिश्रगुणस्थानशेळ् तीत्यंमस्तवपक्कु १। सत्वंगळ् नूरनाल्बतम्बु १४५ । असंयतगुणस्थानबोळसत्वं शून्यमक्कं । ०। सत्वंगळ् नूर नाल्बत्ताव १४६ । संबृष्टि :—

.. आनताबि १३ योग्य १४६ ।

च्यु	मि	सा	मि	अ
स	१४५	१४३	१४५	१४६
अ	8	₹	8	•

अनुविशानुत्तर चतुर्देशविमानेगळ सम्यग्वृष्टिगळोळू नरकतिरधंमायुर्देयमं कळेदु सत्वयोग्ये-५ गळू नूर नात्वत्ताच १४६। अवनत्रयबोळं कत्यजस्त्रीयरोळं तीर्त्यंकरत्वमुं नरकायुष्यमुं रहित-सागि योग्यसत्वंगळू नूर नात्वत्तारप्युचु १४६। अल्लि मिष्यादृष्टियोळू सत्वंगळू नूर नात्वत्ताक १४६। असत्वंगळू शूग्यं। सासादनगुणस्यानबोळाहारकदिकमसत्वमक्कुं २। सत्वंगळू नूर नात्वत्तनात्कु १४४। मिष्रगुणस्यानबोळ् असत्वं शूग्यं। सत्वंगळू नूर नात्वत्ताक १४६॥ संवृष्टि।

भवनत्रय कल्पज स्त्री यो० १४६।

व्यु	मि	सा	मि	अ
स	१४६	१४४	१४६	१४६
अ	•	7	•	•

२० वसस्यं तीर्यं, सस्यं पंचचत्वारिशाच्छतं । सासादने अशस्यं तीर्याहाराः सस्यं त्रचत्वारिशच्छतं । प्रिश्ने तीर्यमसस्यं सस्यं पंचचत्वारिशच्छतं । असंयते असस्यं शृग्यं, सस्यं बद्चत्वारिशच्छतं ।

नवानुदिवयं बानुत्तरिवमानवान्यः हिष्णु नरकतियंगायुषी नेति सत्त्वं यद्वस्वार्थिकञ्चतं । अवनत्रवदेवेषु कल्पस्त्रीषु च तीर्यनरकायुषी नेति सत्त्वं यद्वस्वार्थिकञ्चतं । तत्र मिथ्यादृष्टी सत्त्वं तदेव, अवस्यं सून्यं। सासारने बाहारकद्विकमतत्त्वं, सत्त्वं चतुरुवस्वारिकञ्चतं । मित्रासंयत्योरसत्त्वं सन्त्यं, सत्त्वं यद्वस्वारिकञ्चतं

१५ सस्य एक मौ छियाछीस। वहाँ मिध्यादृष्टिमें तीर्थंकरका असत्य, सस्य एक सौ पैंताछीस। सासादनमें तीर्यंकर और आहारकद्विकका असस्य, सस्य एक सौ तैंताछीस। मिश्रमें तीर्थंकर-का असस्य, सस्य एक सौ पैंताछीस। असयतमें असस्य झून्य, सस्य एक सौ छियाछीस। नौ अनुदिश और पाँच अनुनर विमानवासीदेय सम्यादृष्टि हो होते हैं। उनके नरकायु तियंचायुका सस्य न होनेसे सस्य एक सौ छियाछीस। भयनित्रक देवोंमें और करपवासी २० देवांगनाओंमें तीर्थंकर और नरकायुन होनेसे सस्य एक सौ छियाछीस। बहाँ मिध्यादृष्टिमें

## अनंतर्रामद्रियमार्गाणेयोळं कायमार्गाणेयोळं प्रकृतिगळं पेळवपरः --ओघं पंचक्खतसे सेसिंदियकायगे अपूरणं वा ।

तेउद्गे ण णराक सन्वरधुन्वेन्लणा वि इवे ॥३४९॥

बोधं पंचाक्षत्रसे शेषेद्रियकायिके अपूर्णवत् । तेजादिके न नरायुः सम्बंजोदेल्लनापि भवेत् ॥ पिद्रियमार्गाणेषोळं कायमार्गाणेषोळं ययासंस्यमाणि पंचाक्षवोळं असकायिकवोळं बोधः सामान्यगुणस्यानवोळ् पेज्वकममनकुसदु कारणदिवं योग्यसत्यञ्जतिगळ् नूर नात्वत्तं टमप्युवु १४८ । बल्लि मिथ्यावन्द्रयाविचत्रद्वेशाणस्यानंगळपव् ॥ सं रष्टिः—

<b>e</b>	१४८	१४५	9,				-							1
		1	٠,	80	१४८	580	१४६	१४६	१३८	१३८	१२२	888	११३	११२
अ	۰	ą		8	•	8	२	२	१०	१०	२६	38	34	₹
		1	8	1	8	8	8	सू १	उ०	0	क्षी१६	स॰	अ ७२	१३
		+ 1	٥٤	140	4 18	08 1.	1 50	१०२	184	१३८।	१०१	64	16.1	१३

॥३४८॥ अर्थेद्वियमार्गणायामाह--

इंद्रियन।यमार्गणयोः पंचाक्षे त्रसे च ओषः इति सत्वमष्टचत्वारिशच्छतं । गुणस्वानानि चतुर्दशः। तद्रचना सामान्योक्तैन जातव्या । संदृष्टिः—

पंचेंद्रियत्रसकायिकयोर्थोग्याः सत्त्वप्रकृतयः १४८ ।

ब्यु	मि.	सा.	मि.	थ.	दे१	<b>я</b> .	अ८	ब.	अ१६	ब८	8	8	
स	1886	184	१४७	586	१४७	१४६	१४६	१३८	१३८	? ? ?	११४	883	Г
अ	0	3	8	0	8	3	٦	10	90	२६	38	34	1
	٤	1 1	1 8	1 8	1 8	सूर	व		क्षो१६	ਚ.	अष	<b>१</b> ३	1
*	- 88	२।१०६	1804	1808	1803	1803	1888	1936	1808	1 64	1 64	1 83	1
	₹	185	183	188	184	186	1 3	180	180	६३	<b>ξ</b> 3	1 834	Ų

सरव एक सौ छियाछीस, असरव शृत्य । सामादनमें आहारकद्विकका असरव, सरव एक सौ चवाछीस । सिश्र और असंयदमें असरव शृत्य, सरव एक सौ छियाछीस ॥३४८॥ सौथर्माव द्वादरमें १४७ आनतादि नवमेवेयक १४६

	मि.	सा.	मि.	अ.
सत्त्व	१४६	१४५	१४६	880
असत्त्व	8	3	8	•

मि.	सा.	मि.	अ.
१४५	१४३	१४५	१४६
8	ą	9	- 0

क्षेष्ठीयकायिकं अपूर्णवत् एकेष्ठियविकलत्रवपृष्टिकायिकं अप्कायिक वनस्पतिकायिकंगळोळ् लब्ध्यपर्याप्रकंगे पेळवंते तीत्र्यंकरत्वमुं नारकायुष्यमुं वैवायुष्यमुं रहितमागि योग्यसत्वप्रकृतिगळ् नूर नाल्वत्तव्यपु १४५ वल्लि निष्यावृष्टियोळ् सत्वंगळ् नूर नाल्वत्तव्यु १४५ ।
असस्य झून्यं॥ सासावननोळाहारकड्रयमसत्वनक् २। सत्वंगळ् नूर नाल्वतमुरु । १४३ ॥
१ संहष्टिः—

ए। वि३। पू। अ। व। योग्य १४५।

	मि	सा
स	१४५	१४३
अ	0	2

तेजोद्विके न नरायुः तेजस्कायिकंगकोजु वायुकायिकंगकोळं सनुष्यायुष्यं सस्वमित्लबु कारणमिन योग्यसस्वप्रकृतिगळु नूर नात्वतनात्करपु १४४ वित्ल मिथ्यावृष्टिगुणस्थानमा वेयककुः मेके वोडे-ण हि सासणो अपुष्णे साहारण सुहुवने य तेउदुने योबी निययसुंटरपुर्वीरदं । सर्व्यंत्रोहे- स्लापि अवेत् विद्यासार्गाणेयोळं कायसार्गाणेयोळं सर्व्यंत्र परज्ञकृतिस्वरूपरिणमनलक्षणरे- मुद्देल्लनम्मरियत्पदुनु । मुद्देल्लनमं बुदेनं दोडे नेणुतुर्वियवं हुरि विच्व नेण्कडुबंते पविसृत्

सेपैकडिनिवर्गिटयपुरुव्यक्तनस्यतिकायिकेषु ल्व्ययप्रसिवसीर्धनरकदेवायुरभावात् सस्यं पंचनत्वा-रिशच्छतं । तत्र निध्यादृष्टी सस्यं पंचनत्वारिशच्छतं, असस्यं शूर्त्यः । सासादने बाह्यरकद्वयमसस्यं, सस्यं जिनस्वारिशच्छतं ।

तेजोद्धिके मनुष्यापुरीः नेति सत्यं चतुष्वस्यारिशच्छतं । तत्र मिध्यादृष्टिगुणस्यानमेकमेव । 'णहि १५ सासणो अपुच्चे साहारणयुद्धमने य तंउदुने' इति नियनात् । सर्वत्र इद्वियमार्गणायां कायमार्गणायां चोडेल्लनािप

#### इन्द्रिय मार्गणामें कहते हैं--

इन्द्रिय और कायमार्गणामें पंचेन्द्रिय और त्रसकायमें गृणस्थानवन् सत्त्व एक सौ अङ्गालीस । गृणस्थान चौदह । उनमें सब रचना गृणस्थानोंकी तरह ही जानना । होष एकेन्द्रिय, दोइन्द्रिय, वैदन्द्रिय तथा पृथ्वी अप चनस्पतिकायिकोंमें रुक्यपर्योगककी २० तह तीर्थकर नकायु और देवायुका अभाव होनेसे सत्त्व एक सौ पैतालोस । वहाँ मिध्या-दृष्टिमें मन्त्र एक सौ पैतालीस, असत्त्व हुन्य । सासादनमें आहारकद्वयका असत्त्व, सत्त्व एक सौ तैतालीस ।

तेजकाय वायुकायमें मनुष्यायुभी नहीं होती अतः सत्त्व एक सौ चवाळीस । उनमें एक सिध्यादृष्टि गुणस्थान ही होता है क्योंकि ऐसा नियम है कि लब्क्यपर्याप्तक, साधारण-२५ वनस्पति, सुस्मकाय, तेजकाय वायुकायमें सासादन गुणस्थान नहीं होता। तथा सर्वत्र इन्दिय मार्गणा और कायमार्गणामें उद्देलना भी होती है। जैसे रस्सीको चळपूर्वक उवेड्नेसे उसका स्मीपना नष्ट हो जाता है उसी प्रकार जिन प्रकृतियोंका बन्ध दिवा था उनको उद्देलन साम

.

प्रकृतिगळ् संक्लिष्टजीवंगळिबपृद्वेल्लन भागहारविदमपर्कावितको'डु परप्रकृतिस्वरूपमप्पंतु माडि केडिसल्पडुगुमदनुद्वेल्लनमं डुदु । वा उद्वेल्लनप्रकृतिगळाउवं दोडे पेळवपदः—

हारदु सम्मं मिस्सं सुरदुग णारयचउक्कमणुकमसो । उच्चागोदं मणुदुगमुन्वेन्स्टिज्जंति जीवेहि ॥३५,०॥

मुंदे विस्तरमागियुद्वेल्लनविषानं वेळल्पङ्गुमोसस्य प्रकरणबोळ् प्रसंगायातमप्पुर्वारवसा-हारकद्विकम्ं सम्यक्त्तप्रकृतियुं मिश्रप्रकृतियुं सुरद्विकमुं नारकचतुष्कमुं उच्चैगाँत्रमुं मनुष्य-द्विकमुभे व पविसूत्तं प्रकृतिगळ्त्कक्षमींवरं जीवंगळिवसूद्वेल्लनविषानींवरं केडिसल्पङ्कुवाबाव जीवंगळावाव प्रकृतिगळ्गुद्वेल्लनमं माळ्युवे बोडे वेळवपकः —

> चदुगदिमिच्छे चउरो इशिविगले छप्पि तिण्णि तेउदुगे। सिय अस्थि णस्थि सत्तं सपदे उप्पण्णठाणेवि ॥३५१॥

चतुर्गातिमिथ्यादृष्टौ चतल्रः एकविकले षडिप तिल्रस्तेजोद्विके स्यादस्ति नास्ति सत्त्वं स्वपदे उत्पन्नस्यानेषि ॥

चतुर्गातिय निष्यादृष्टियोळ् नात्कु । एकॅद्रियविकलत्रयंगळोळार । तेजोढिकबोळ् मुरु-प्रकृतिगळ् । स्वस्थानवोळपुरपनस्थानवोळं स्यास्तर्यगळ् स्यावसत्यगळ्मणुवदं ते बोडे रीस्यं-करत्वमुं नरकायुष्यमुं देवायुष्यमुं सत्वमिल्लव चतुर्गातिय संविलष्टमिण्यादृष्टि जीवनाहारक-रूप द्विकमनुववेल्लनमं माडिद पक्षवोळ् नूरनास्वतसूर्य प्रकृतिगळ् सत्वमवकु-१४३ । मबरोळ् भवेत् बल्बेवरण्युमायविनाधवत् प्रकृतेब्द्वेल्लनभागहारणायकृष्य परप्रकृतिवतं नीत्वा विनाधनमुद्वेल्लनं ॥३४९॥ ताः प्रकृतीराह—

चढंरलनविषानं विस्तरेण वश्यमाणमध्यत्र प्रसंतायातं बाहारद्विकं सम्यक्तत्रकृतिः मिश्रप्रकृतिः सुरद्विकं नारकचतुर्कं उच्चैगोत्रं मनुष्यद्विकं चेति त्रयोदश प्रकृतयः क्रमेणोद्वेत्स्यंते ॥३५०॥ कैजॉवैः का इति चेदाह्— २०

षतुर्गतिमध्यादृष्टी वतस्रः । एकविकलेंद्रियेषु षट् । तेजोद्विके तिस्रः । स्वस्थाने उत्पन्नस्थाने च सत्त्र्वं स्यादिस्त स्थान्नास्ति । राष्ट्रथा—

हारके द्वारा अपकर्षण करके अन्य प्रकृतिरूप केरना और इस प्रकारसे उनको नष्ट करनेका नाम ब्रदेखन है।।३४९।।

आगे उद्देलना प्रकृतियोंको कहते हैं---

आगे उद्वेखनाका विचान विस्तारसे कहेंगे। फिर भी यहाँ प्रसंगवश कहते हैं। आहारकदिक, सन्यवस्य प्रकृति, सिश्र प्रकृति, देवगति, देवातुपूर्वी, तरकाति, तरकातुपूर्वी, वैक्रियिक हारीर, वैक्रियिक अंगोपाग, चच्चगोत्र, समुख्याति, समुख्यानुपूर्वी ये तेरह प्रकृतियों-की क्रमसे चहेळना की जाती हैं॥३५०॥

कौन जीव किस प्रकृतिकी ब्रहेलना करता है, यह कहते हैं— चारों गतिके मिध्यादृष्टि जीवोंके चार, एकेन्द्रिय विकलेन्द्रियके छह और तेजकाय वायकायके तीन प्रकृतियाँ स्वस्थान और उत्सन्त स्थानमें कोई प्रकारसे हैं और कोई प्रकारसे

१. व वस्वरजोरयादुक्कोनेनैव प्रकृते ।

तीर्यकरनरकदेवायुग्सत्वचातुर्गतिकमंकिलष्टमिथ्यादृष्टेराहारकद्विके उद्वेत्लिते त्रिचत्वारिशच्छतं सत्त्वं।

ध पनः सम्यक्तवप्रकृताबुद्देश्लितायां द्वाचरवारिंगच्छतं । पनः सम्यग्निध्यात्वप्रकृताबुद्देश्लितायां एकचरवारिंशच्छतं, स्वस्थाने स्थात् । अकृतोद्देरलनस्य तस्य पंचचत्व।रिशच्छतमेव । उत्तन्नस्थाने एकदिति चतुरिद्रियपुरव्यस्यनः स्पतिकासिक्षुतानि चत्वारि सत्वानि । पुनः सूरिद्वके उद्वेत्लिते स्वस्थाने एकोनचत्वारिशच्छतं । पुनर्नारक-चतुष्के उद्देश्यिते स्वस्थाने पंचित्रशच्छतं । उत्पन्नस्थाने तेओद्विके मनुष्यायरभावाच्चतुष्चदवारिशच्छतं द्वाचरवारिशच्छतं एकचरवारिशच्छतं चरशरिशच्छतं अष्टात्रिशच्छतं चतुस्त्रिशच्छतं च । पुनः स्वन्धाने २० नहीं हैं। अर्थान् यदि उद्वेलना न हुई तो इनका सत्त्व होता है और उद्वेलना हुई तो सत्त्व नहीं होता; जिसके तीर्थंकर, नरकायु देवायुका सत्त्व नहीं है ऐसे चारों गतिके संक्लिष्ट परिणामी मिथ्यादृष्टि जीवके आहारकद्विककी बढेलना करनेपर एक सौ तैंतालीसका सत्व होता है। पुनः सम्यक्त्व प्रकृतिकी उद्वेतना करनेपर एक सौ बयालीसका और मिश्रमांहनीय-की उद्रेलना करनेपर एक सी इकतालीसका सत्त्व स्वस्थानमें होता है। उद्रेलना न करनेपर २५ उसके एक सौ पैतालीसका ही सत्त्व होता है। उत्पन्न स्थानमें एकेन्द्रिय, दोइन्द्रिय, तेइन्द्रिय, चौइन्द्रिय, पृथ्वीकाय, अपकाय और वनस्पतिकायमें वे चारों सत्त्व एक सौ पैतालीस, एक सौ तैतालीस, एक सौ बयालीस, एक सौ इकतालीस होते हैं। पुनः देवगति देवानुपूर्वीकी ख्ढेलना करनेपर स्वस्थानमें एक सौ उनतालीसका सत्त्व होता है। पुनः नारक चतुष्ककी बद्देलना करनेपर स्वस्थानमें एक सौ पैतीसका सत्त्व होता है। उत्पन्न स्थानमें तेजकाय ३० वायुकायमें मनुष्यायुका भी सत्त्व न होनेसे विना उद्वेलना हुए सत्त्व एक सौ चवालीस. आहारकद्विककी उद्वेलना होनेपर एक सौ बयालीस, सम्यक्त्वके उद्वेलना होनेपर एक सौ इकतालीस, मिश्र प्रकृतिकी उद्देलना होनेपर एक सौ चालीस, देवद्विककी उद्देलना होनेपर एक सौ अड़तीस, नारक चतुष्ककी उद्देलना होनेपर एक सौ चौतीसका सत्त्व होता है। पुनः स्वस्थानमें उच्चगोत्रकी उद्वेलना करनेपर तेजकाय वायुकायमें सत्त्व एक सी तैंतीस होता है,

₹0

ए। द्वि। त्रि।	च।पृ	। अरावा	योग्य १	४५	
स्वस्थान <sub>आ</sub> र	。 सं १	मि १ मि	o: o	० नार ४	उत्पन्न ॥
₹89 285	१४२	१४२ १४	११३९	१३५	१३३ १३१

	तेज	ो द्विक	योग्य	१४४				
4	*	<b>अ</b> २	सं १	मि १	सु २	o ना४	<b>उ</b> १	<b>म</b> २
	888	१४२	888	880	१३८	१३४	833	१३१

अनंतरं योगमार्गणयोळ् सत्वप्रकृतिगळं पेळदपरः--

पुण्णेक्कारसजोगे साहारय मिस्सगे वि सगुणोघं । वेगुव्वियमिस्सेवि य णवरि ण माणुस तिरिक्खाऊ ॥३५२॥

पूर्ण्यकावशयोगेष्वाहारकमिश्रकेऽपि स्वगुणौधः वैक्रियिकमिश्रेऽपि च नवीनं न मानुष-तिरुर्वगायषी ।।

पूर्णकादशयोगेषु नातकु मनोयोगंगळु नातकु वाग्योगंगळु मौदारिक वैक्रियिकाहारकम्भे व पथ्यप्तिकादश योगंगळोळ्माहारकमिश्रकाययोगदोळं स्वगुणौद्यमकुमस्लि मनोवागौदारिकमें बो'-भत्तुं योगंगळोळु सत्वप्रकृतिगळु नूरनात्वलें दु १४८ गुणस्वानंगळुं मिष्यादृष्टिमोदलागि पदिमूर्व गणस्वानंगळप्रवृ । संदर्गिट :---

उण्चैगीत्रे उद्वेल्जिते त्रयस्त्रिताच्छतं । पुनः नरकद्विके मनुष्यद्विके (?) उद्वेल्लिते एकत्रिराच्छतं इदमंत्यसम्बद्धयं १० उत्पन्तस्यानेऽप्येकेद्वियादिससस्वप्यस्ति ॥३५१॥ अय योगमार्गणायामाहः—

पूर्णेकादधारोतेषु चतुर्भनश्चतुर्वागीदारिकवैक्षिप्रकाहारकयोगेषु आहारकमिश्रे च स्वगृणौषः इत्याचेषु नवस सन्त्वमष्टवत्वारिदाच्छतं । गणस्वानानानि त्रयोदवः । तस्य संदृष्टः---

और मनुष्यद्विककी बद्वेलना होनेपर एक सौ इकतीसका सत्त्व होता है। ये अन्तके दोनों सत्त्व एक सौ तैतीस और एक सौ इकतीस बत्पन्न स्थानमें एकेन्द्रिय, दोइन्द्रिय, तेइन्द्रिय, १५ चौइन्द्रिय, पृथ्वो, अप्, बनन्पतिकायमें भी होते हैं।

विहोषार्थ — उपर दो सत्व कहें हैं — स्वस्थान सत्व और उत्पन्न स्थानमें सत्व। विवक्षित पर्यायमें बहेळनाके विना या बहेळना होनेसे जो सत्त्व होता है वह स्वस्थान सत्त्व है। और उस सत्त्वके साथ आगामी पर्यायमें जो उत्पत्ति होती है वहाँ उस सत्त्वको उत्पन्न स्थानमें सत्त्व कहते हैं॥

आगे योग मार्गणामें कहते हैं-

चार मनोयोग, चार वचनयोग, औदारिक वैकियिक आहारक इन ग्यारह पूर्णयोगर्मे तथा आहारकमिश्रमें अपने-अपने गुणस्थानोंकी तरह जानना । इनमेंसे आदिके नो योगोंमें सच्च एक सौ अडतालीस है और गणस्थान बारड अथवा तेरड होते हैं। उसकी रचना

ब्यु	मि॰	सा०	मि	) वा	दे दे १	Яo	अ० ८	अ०	अ १६	4	8	8	Ę	l
स	886	984	881	9 88	188	9 88	4 1 884	1836	1836	१२२	1888	883	११२	-
अ	•	1 3	8	0	1 8	1 3	२	80	1 80 1	94	1 38	34	₹	
				१	8	1 8	1	सू १	उ	1	क्षी १६	स	,	
			-	१०६	१०५	808	१०३	१०२।	१४६।१	36	१०१	100		
				४२	४३	88	84 1	84 1	218	0 1	8/9	6	1	

आहारककाययोगयोज तिन्मश्रकाययोगयोज नरकतिवर्धगायुर्वयविज्यतमागि प्रमन्तसंयत-नोळु नूरनात्वतार सरवमक्कु १४६ । वैक्रियिककाययोगयोळु नूर नात्वते दु प्रकृतिगळु सरवमक्कु १४८ मिल्ळ मिण्यादृष्टियोळु नूरनात्वते दु प्रकृतिसरवमक्कुभेके वोडे तीत्वसंस्वयुक्तंगे तृतीयपृथ्वि-पर्वतं गमनमृंटपुर्विर्व । सासावननोळु नूर नात्वतस्तु प्रकृतिसरवमक्कु १४५ । मस्तवंगळु मूर १ ३ । मिश्रनोळु नूरनात्वतेळु सरवमक्कु १४० मसत्वमों दु १ । असंयतनोळु नूर नात्वते दु सत्व-मक्क । १४८ । संदृष्टि :— वैक्रियिक काययोग्य १४८

•	मि	सा	मि	अ
<del>स</del>	१४८	१४५	१४७	१४८
अ	0	3	8	٥

मनो ४। बाग्योग ४। औदारिक काययोग १। योग्य १४८।

-3	- 1	•••	1		1			1		.,-			١	١,١	
स	18	86	18	४५	18	४७	288	१४७	188	88€	1896	1836	१२२	888	→
अ	1	۰	I	₹	Ī	8	٥	1 8	7	٦	10	80	२६	38	
			İ	8	1	Ę	1 1	1 1	1 8	1 8	सूर	उ		को१६	<b>.</b>
		4	-	११	3	११२	1808	1804	1508	1803	१०२	1886	1836	1808	1 64
			- 1	34	T	3 ¢	1 42	1 43	700	1 1	1 40	1 3	1 0 -	1 40	1 63

बाहारकतिमध्योगरकतियंगायुरभावात् प्रमते वर्षवारिषण्डतः । वैक्रियक्योगेऽष्टवस्यारिषण्डतं । तत्र मिथ्यादृष्टी सस्वं सर्वं तीर्यकरसम्बयुक्तस्य तृतीयपुष्यातं गमनःत् । सासादने यंववस्यारिषण्डतं सस्वं, जसर टीकाके अदूसार जानना । आहारक आहारक मिश्रमें नरकापु तिर्यवायुका असस्व १० होनेसे सस्व एक सो छियाछीस है । गुणस्थान एक प्रमत्त ही होता है । वैक्रियिक योगमें

होनेसे सन्व एक सी छियाछीस है। गुणस्थान एक प्रमत्त हो होता है। बैक्तियिक योगर्मे सन्व एक सी अङ्गाछीस।वहाँ मिध्यादृष्टिमें सबका सन्व हे क्योंकि तीर्थकरकी सत्तावाछा मरकर नरकमें तीसरी पृथ्वी तक जाता है। सासादनमें सन्व एक सी पैताछीस, असन्व वैक्रियिकनिश्वकाययोगबोळ् निथ्यादृष्टियोळ् तिय्यंगमनुष्यायुर्ध्वीज्जतनागि नूरनात्वत्तार प्रकृतिसत्वमण्कु १४६ । मस्छियुमसार्व झून्यमण्कु । सासावननोळ् नरकायुर्ध्वीज्जतमगि मुझिन सूरं प्रकृतिगळ्यूबियसर्वगळ् नात्कु ४ । सरवंगळ् नूरनात्वत्तोरडु १४२ । असंयतनोळ् नूरनात्वत्तार प्रकृतिसत्वमण्कु । संदृष्टि :—

a	۰ ۱	'n	er I	ᆔ	ग्य	,	٧£

٥	मि	सा	व
स	१४६	१४२	१४६
अ	0	8	0

औदारिक मिश्रकाययोगदोळ सत्वप्रकृतिगळं पेळदपर :---

ओरालमिस्सजोगे ओवं सुरणिरय आउगं णित्थ । तम्मिस्सवामगे ण हि तित्थं कम्मेवि सगुणोवं ॥३५३॥

औदारिकमिश्रयोगे ओघः सुरनारकाग्रुश्नोस्ति । तन्निश्रवामे न हि तीत्यं कार्म्मणेऽपि स्वगुणोघः।।

बोबारिकमिश्रकाययोगदोज् सामान्य सत्त्रप्रकृतिगज् नूर नाल्वत्तं दरोज् घुरनारकायुर्द्धयमं १० कज्य होष नूरनाल्वतार प्रकृतिसत्वमक्ड १४६। मल्जि मिय्यादृष्टियोज् तीर्थंकर सत्वमिल्ले केंदोडे तीर्थंसत्वमुज्ज जीवनौदारिकमिश्रकाययोगि तीर्थंकरकुमारनपुर्दोरंदं मिय्यादृष्टिगुगस्थानं

असत्वं त्रयं । मिश्रे सत्त्वं समचत्वारिशच्छतं. असत्वमेकं । असंयते सत्त्वं सर्वं ।

तिमिश्रयोगे तिर्यगमनुष्यायुपी नेति मिथ्यादृष्टी सत्त्वं षट्बस्वारिशञ्चतं असत्त्वं सृत्यं। सामादने नरकापुस्तत्त्रयं च नेत्यसत्त्वं चस्वारि सत्त्वं द्वावस्वारिश्चत् शतं। असंयते सत्त्वं षट्वस्वारिशत् शतं॥३५२॥ १५ जीवारिकमिश्रयोगस्यातः—

बोदारिकमिश्रयोगे सामान्यसस्य किंतु सुरनारकायुषी न स्तः इति यद्वरवारिशत् शतं। तत्र मिथ्यादृष्टौ सस्यं पंचवरवारिशत् शतं, तन्मिश्यवामे तीर्यं नहीरयुक्तस्यात् । असस्यमेकं । सासादने असस्यं त्रयं,

तीन । मिश्रमें सत्त्व एक सौ सैंताछीस, असत्त्व एक । असंयतमें सबका सत्त्व है ।

वैकियिक सिश्रयोगमें तियंचायु मतुष्यायुका सत्व नहीं होता। अतः सिध्यादृष्टिमें २० सत्व एक सौ छियाछीस, असत्व जून्य। सासादनमें नरकायु तथा आहारकद्विक और तीर्थकरके न होनेसे असत्व चार, सत्त्व एक सौ खयाछीस। असंयतमें सत्त्व एक सौ छियाछीस। अभ्यतमें सत्त्व एक सौ

औदारिक मिश्रयोगमें कहते हैं-

औदारिक मिश्रयोगमें सामान्यवन सरह है। किन्तु देवायु नरकायुके न होनेसे एक २५ सौ छियाळीसका सरव है। वहाँ मिश्यादृष्टिमें सरव एक सौ पैंताळीस, क्योंकि औदारिक मिश्रमें मिश्यादृष्टिके तीर्थंकरका सरव नहीं होता, ऐसा कहा है। अतः असरव एक। संभविसवप्युर्वोर्ष्यं तिम्बथवामे न हि तीरथैमें वित्यु चेळल्यदृद्धः । अल्कि नूर नाल्वत्तव्यु सस्वमक्कु १४५ । मसस्वमो दु । सासावननोळ् असत्वं मूच ३ । सत्वंगळ् नूर नाल्वत्तमूक १४३ । असंयतनोळ् सत्वं नूर नाल्वत्ताकः १४६ । सयोगकेविलयोळ् सत्वंगळेण्यतव्यु ८५ । असस्वंगळच्चतो दु ६१ । संदृष्टिः :—

औ॰ मि॰ योग्य १४६।

0	मि	सा	अ	स	
स	१४५	१४३	१४६	८५	
अ	ती१	ş	0	६१	

काम्मंणे स्वपुणीयः काम्मंणकाययोगयोज् चतुःगंतिसाघारणमःपुर्वारदं भुज्यमाननाःलका-युष्यंगळ् संभवितुववप्युर्वारदं सस्वप्रकृतिगळ् नूरनात्वत्ते दु १४८ । मिष्यादृष्टियोज् नूरनात्वत्ते दु १४८ । सासावननोळ् नूरनात्वत्तनात्कु १४४ । सत्वमसत्वंगळ् तीत्वपुनाहारकद्विकमुं नरकायुष्यमुं नात्कपुत्रमु ४ । असंयतनोज् सत्वंगळ् नूर नात्वर्त्ते दु १४८ । स्रयोगकेविजयोज् सत्वंगळण्भत्तम्बु ८५ । असर्वगळष्वतमुष् ६३ । संदृष्टि :—

कारमंणकाययोग्य १४८।

*	मि	सा	अ	स
स	886	688	१४८	८५
अ	-0	-8		६३

## अनंतरं वेदादिमारगेणगळोळु सत्वप्रकृतिगळ व्याप्तियागि पेळवपरः :--

सच्च त्रिबस्वारिशत् शतं । असंगतेऽअच्चं शून्यं सच्चं षट्चस्वारिशत् शतं । समोगं सच्चं पंचाशीतिः । असच्चमेकपष्टिः ।

कार्मणयोगे चतुर्गतिभुज्यमानायुःसंभवात् मिष्यादृष्टी सत्त्वमष्टचरवारिशत् शतं, सासादने सत्त्वं चतुरचरवारिशत् शतं, असत्त्वं तीर्षोहारनरकार्यृषि । असंयते सत्त्वमष्टचरवारिशत् शतं । सयोगे सत्त्वं पंचाशीतिः । असत्त्वं निर्वाष्टः ॥३५३॥ अब वैदरागंगादिब्बाहः—

सासादनमें असरव तीन, सरव एक सौ तैंनार्शस ! असंवतमें असरव जून्य, सरव एक सौ छियार्शस । सयोग केवर्शमें सरव पिवासी, असरव इकसट ।

कार्यणकाय योगमें चारों गति सम्बन्धी भुक्यमान आयुका सस्व सम्भव है अतः मिध्यादृष्टिमें सन्व एक सौ अबुतालीस। सासादनमें सन्व एक सौ चवालीस। असन्वमें तीर्थकर, आहारकद्विक, नरकायु ये चार। असंयतमें सन्व एक सौ अबुतालीस। सयोगीमें "सन्व पिचासी, असन्व बेसठ ॥३५२॥

## वेदादाहारोत्ति य सगुणोघं णवरि संदयीखनगे । किण्हदुगसुद्दतिलेस्सियनामेनि ण तिस्थयर सत्तं ॥३५४॥

वेदादाहारपर्यंतं स्वगुणीयः नवीनं धंउस्रीक्षपके । कृष्णद्विकशुभत्रयलेद्यावामेपि न तीर्त्यंकर सन्त्रं ॥

वेवत्रयदोकु वृवेबसारगंणेयोकु सत्वप्रकृतिगळु तूर नात्वत्तं दु १४८ । सिच्यादृष्टि प् मोबल्गों बु सामान्याँवर्व पविनास्कुं गुणस्थानंगळणुविल्ल गुणस्थानवोज्येकवेतं स्तवप्रकृति-गळवकुं । धंडस्त्रीक्षपके धंडवेबसारगंणेयोळं स्त्रीवेबसार्गणेयोळं गुणस्थानवोज्येकवेतं तूर नात्वतं दुं प्रकृतिसत्वमिल्ल क्षपकर्भणियोकु तीत्यंकरसत्वमिल्लेकं वोडे तीत्यंकरसत्वपूळळजीवं तव्वेवो-वयसंवर्लेकावंदं क्षपकर्भणियनेरुबुबिल्लडु कारणमागिष्युवर्षकरणंगे तीत्यंरिकृतमागि तूर पूचतेळ् प्रकृतिसत्वमवकुं । कोव विधानमिनितुमनिवृतिकरणाविगळोळु गुणस्थानवोळ् केळवंते सत्वप्रकृति- १० गळु जो दुर्गुबियप्युव । संदृष्टियुं गुणस्थानवोळकेत्रव्युविर्ह्वं बरेयल्यदुद्विरूक । कथायमागाणे-योळु कोधमानमायाकवायंगळगनिवृत्तिकरणगुणस्थानवर्यतेनों भत्तं गुणस्थानंगळप्युव । योग्य-

वेदमार्गणातः आहारमार्गणापर्यतं स्वगुणीयः इति पुंवेदे सस्वमष्टवस्वारिशत् शतं । गुणस्वानानि चतुर्दश । रचना गुणस्वानोक्तैन ।

यंडरत्रीवेदयोः सच्वमष्टचरवारिखत् शर्तं किंतु शत्यक्रवेष्यां न वीर्यकरसच्वं तत्स्यस्वे तदुदयसंक्ष्टिष्टस्य १५ तत्रारोहणाभावात्, तेनापूर्वकरणाविषु सच्यमेर्कक्षीनं स्थात् ।

वै	वैकियिक काययोग १४८			वैक्रिय	क मि	औ	औदारिक मिश्र १४६					
	मि.	सा.	मि.	अ.	मि.	सा.	अ.	मि.	सा.	अ.	सयो.	1
सरव	१४८	१४५	180	१४८	१४६	१४२	१४६	१४५	१४३	१४६	C4	>
अस.	•	ą	9	0		٧		1 8	3		Ęę	1

### कार्मण १४८

	मि.	सा.	अ-	स.
_	886	688	886	८५
`		8	0	६३

आगे वेदमार्गणा आदिमें कहते हैं-

वेदमार्गणासे आहारसार्गणा पर्यन्त अपने-अपने गुणस्थानवत् जानना । पुरुषवेदमें सरव एक सौ अद्भातीस । गुणस्थान बौदह । रचना गुणस्थानवत् । नपुंसक स्त्रीवेदमें सरव एक सौ अवृदाक्षीस । किन्तु अपक श्रेणोर्ने तीर्थक्ता सर्वन नहीं होता; क्योंकि तीर्थकत्का २० सरव होनेपर नपुंसकवेद और स्त्रीवेदके व्यवक्र साथ संक्वेश परिणामी जीव अध्यक्त स्त्रीवेदके व्यवक्र साथ संक्वेश परिणामी जीव अध्यक्त श्रेणीपर आरोहण नहीं कर सकता । अदा अपूर्वकरण आदि गुणस्थानोंने सरव एक-एक श्रेणीपर आरोहण नहीं कर सकता । अदा अपूर्वकरण आदि गुणस्थानोंने सरव एक-एक

सत्वप्रकृतिगळ् नूर नात्वत्तं हु १४८ । कोभकवायमार्गकयोळमंत्रे सत्वप्रकृतिगळ् नूरनात्वतं दु
१४८ । मिन्यादृष्टचावि सुरुमसांपराययध्यंतं गुणस्वानंगळपुत्त । संबृष्टियुं विजेषिमल्लपुत्रारं
गुणस्वानवोळ् पेळतंतेयक्तुं । ज्ञानमार्गकयोळ् कुमतिकुभृतविभंगज्ञानंपळोळ् सत्वप्रकृतिगळ्
नूर नाल्वत्तं दु १४८ । बल्लि मिन्यादृष्टियोळ् असत्वं ज्ञूग्यं सत्वप्रकृतिगळ् नूर नाल्वत्तं दु
१४८ । सासावननोळ् नस्वतं मृत्र ३ । सत्वप्रकृतिगळ् नूरनात्वत्तद्व १४५ । मित्रभृताविक्रज्ञानप्रयदोळ् सत्वप्रकृतिगळ् नूर नाल्वतं दु १४८ । गुणस्यानंगळ् असंयताविनवक्षनकुमिल्लि
गुणस्यानवोळ् पेळवंते संबृष्टियरियल्यकुर्गु । मनःपर्ययज्ञानमार्गकयोळ् नरकतिय्यंगादुष्यं
पोरगागि थोग्यतद्वत्यकृतिगळ् १४६ । प्रमत्तत्वतावि सप्तगुणस्यानंगळपुत्रु । संवृष्टियु
गुणस्यानवोळ्येळवंत्वयकुं । केवल्ज्ञानमार्गकयोळ् योग्यसत्वप्रकृतिगळ्णत्वत्व (१५ ।
१० स्वोगायोणिकेवल्युणस्यानद्वयमक्कुं । गुणस्यानातीतरप्य सिद्धवमोळ्य । संयममार्गकयोळ्
वसंयमयोग्यकृतिगळ् नूर नाल्वत्तं दु १४८ । बल्लि मिय्यादृष्टपावियागि चतुर्गुणस्यानंगळपुत्रु ।

असंयमयोग्य १४८

•	मि	सा	मि	असं
स	1886	1884	1880	1889
अ	0	1 3	1 8	0

कथायमार्गणायां सरतमष्ट्रचरवारियात् यतं । गुणस्यानानि क्रोधादित्रयेऽनिवृत्तिकरणांतानि नव । स्रोभे सुदमसांपरायांतानि देश संदृष्टिगुणस्यानवतु ।

क्षात्रमार्गणायां कृमतित्रवे सत्त्रमष्टवत्वारिकाच्छतं। तत्र मिस्यानृष्टावसत्त्वं शून्यं, सत्त्वं सर्वं । साक्षात्रनेऽवस्त्वं त्रयं। सत्त्वं पंत्रचलारिकाच्छतं। पतित्रयं अत्तरमण्डतमाराज्यात्रमानान्यस्वयातीन त्रवः। संत्रृष्टिततुत्त्वेतः। मनःपर्यये नरकतिर्यगायुरभावारसत्त्वं बट्टवत्वारिकच्छतं। गुणस्वानाति प्रमत्तादीनि सप्त, संतृष्टिततुत्त्वं । केनकमाने सत्त्वं पंत्राधीतः सेवीगायोगपुणस्वानद्वयं। गुणस्वानातीताः विद्वाः।

संयममार्गणायामसंयमे सत्त्वमष्टवस्वारिशच्छतं । गुणस्यानानि मिन्यादृष्ट्यादीनि चत्वारि । संदृष्टिस्त-

२० हीन होता है। कवाय मार्गणामें सत्व एक सौ अडताळीस। गुणस्थान कोध, मान, मायामें अनिवृत्तिकरणपूर्वन्तु नौ। लोममें सुरुम साम्पराय पूर्वन्त दश। रूपना गुणस्थानवत् जानना।

ब्रानमार्गणामें कुमति, कुश्रुत, कुअविष्कानमें सत्त्व एक सौ अव्दर्गाठीस। वहाँ मिध्या-दृष्टिमें असत्त्व गृत्य, सत्त्वमें सव। सासादनमें असत्त्व तीन, सत्त्व एक सौ पेंताठीस। मतिज्ञान, श्रुतकान, अविध्वानमें सत्त्व एक सौ अव्दर्गाठीस। गुणस्थान असंवद आदि १५ नी। रचना गुणस्थानमत्त्र । मनःत्रयंगमें मरकायृ तिर्येचायुका अभाव होनेसे सत्त्व एक सौ छियाठीस। गुणस्थान ममत्त आदि सात। रचना गुणस्थानवत्। वेवव्यकानमें सत्त्व पचासी। दो गुणस्थान सथोग केवडी और अयोगकेवडी। सिद्धौंके कोई गुणस्थान नहीं होता।

१. व<sup>ि</sup>नि रक्ता गुणस्थानोका । २. व गुणस्थाने संयोगायोगे ।

बेशसंयमबोळ् सत्वप्रकृतिगळ्नावाच्या पोरागि नूर नाल्वतंळ् १४०। वेशसंयसगुण-स्थानमो वेयवकुं । सामाधिकच्छेबोयस्थापनसंयमद्वयबोळ् नरकतिर्ध्यागृद्धयरिहतमाणि नूर नाल्वताव सत्वप्रकृतिगळपुत्र १४६। प्रमत्तसंयतावि नाल्कु गृणस्थानंयळपुत्र । संदृष्टियुं गृणस्थानंयळपुत्र । संदृष्टियुं गृणस्थानंयळपुत्र । संदृष्टियुं गृणस्थानंवळेळ् वेळवंत्रेयकुं । परिहारिबाइद्विसंयमबोळ् सत्वप्रकृतिगळ्न नरकतिर्यगपुद्वयं पोरागो योग्यसस्थाळ् नूरनाल्वताव १४६। 'परिहारं पत्रविदरं' एंतु प्रमत्ताप्रतसंयतगुण-स्थानद्वयमयपुत्र । सुक्ष्मसांपरायसंयतबोळ् सूक्ष्मसांपरायगुणस्थानमोवेयककुं। सत्वप्रकृतिगळ्न नूरेरद् १०२। यथास्थातसंयनमामणियोळ् नात्कुं गुणस्थानंगळपुत्रविल उपज्ञातकथायनोळ्ल स्त्वप्रकृतिगळ्जू तूर । सावाप्यस्थाक्य पत्राप्तकथायनोळ्ल सत्वप्रकृतिगळ्जू तूर । सावाप्यस्थाक्यस्थाक्य सत्वप्रकृतिगळ्जू स्त्यप्रकृतिगळ्जू रूप । स्वापिकविक्रप्टारकनोळ् एष्मत्तप्त्र सत्वप्रकृतिगळ्जू रूप । स्वापिकविक्रप्टारकनोळ् एष्मत्तप्त्र सत्वप्रकृतिगळ्जू रूप । स्वापिकविक्रप्टारकनोळ्ल रूप । स्वापिकविक्रप्टारकनोळ्लास्वाक्यस्थाक्यस्थाकु प्रविद्यः । स्वापिकविक्रप्टारकनोळ्लास्यस्य सत्वप्रकृतिनळ्ज्यस्य । स्वापिकविक्रप्टारक्वित्र स्वापिकविक्रप्टारक्वित्र स्वापिकविक्रप्टारक्वित्र स्वापिकविक्रप्टारक्वित्र स्वापिकविक्रप्टारक्वित्र स्वापिकविक्रप्टारक्वित्र स्वापिकविक्रप्टारक्वित्र स्वापिकविक्रप्टारक्वित्र स्वापिकविक्रप्टारक्वित्र स्वापिकविक्रप्टारक्वित्र स्वापिकविक्रप्टारक्वित्र स्वापिकविक्रप्टारक्वित्र स्वापिकविक्रप्टारक्वित्र स्वापिकविक्रप्टारक्वित्र स्वापिकविक्यस्य स्वापिकविक्रप्टारक्वित्र स्वापिकविक्रप्टारक्वित्र स्वापिकविक्रप्टारक्वित्र स्वापिकविक्रप्टारक्वित्र स्वापिकविक्रप्टारक्वित्र स्वापिकविक्रप्टारक्वित्र स्वापिकविक्रप्टारक्वित्र स्वापिकविक्रप्टारक्वित्र स्वापिकविक्रप्टारक्वित्र स्वापिकविक्रप्रस्वापिकविक्यस्य स्वापिकविक्रप्टारक्वित्र स्वापिकविक्रप्रस्व स्वापिकविक्रप्टारक्वित्र स्वापिक्यस्य स्वापिकविक्रप्रस्वापिकविक्यस्य स्वापिकविक्यस्य स्वापिकविक्यस्य स्वापिकविक्यस्य स्वापिक्यस्य स्वापिकविक्यस्य यथाल्यात योग्य १४६

•			क्षी १६	स०	ब ७२	१३
स	884	258	1808 1	64	164	83
अ	0	6	1841	48	48	833

दर्शनमाग्योगेयोळ् चशुरचशुर्देशंनद्वययोळ् नूरनात्वतं दु सत्वप्रकृतिगळ् १४८। मिष्पा-वृष्टपावि द्वादशगुणस्थानंगळोळं गुणस्थानबोळ् पेळवंते सत्वप्रकृतिगळप्युवु। वविषदर्शनदोळ्

दुर्कतः । देशसंयते सन्यं नरकायुरभावास्यसम्बद्धारियाच्छतं । गुणस्थानं तन्नामः । सामायिकछेदोयस्थापनयोनंर-कतियंगायुषी नेति सन्यं यद्यव्यारियाच्छतं गुणस्थानाित प्रमत्तादोनि चत्वारि । संदृष्टिरतपुर्वते । परिहार-ृष्यं विश्वद्धौ सन्यं तदायुद्धमाभावत् यद्यस्थारियाच्छतं गुणस्थानं प्रमत्ताप्रमत्तद्धाः । सुक्षमधंपराये गुणस्यानं तम्मायैव सन्यं द्वयुद्धसाभावत् यद्यस्थारियाच्छतं गुणस्थानािन चत्थारि तथोपयोतक्याये सन्यं यद्यस्थारियाच्छतं स्थानवच्छतं च । शीणकथायं एकोत्तरशतं । सयोगे पंचाशीतिः । स्थागे द्विवरससमयांतं पंचाशीतिः, चरससमये त्रयोदशः ।

संयममार्गणामें असंयममें सत्त्व एक सौ अइतालीस। गुणस्थान मिथ्यादृष्टि आदि २० बार। रचना गुणस्थानत् । देशसंयतमें सत्त्व नत्कालुका अभाव होतेले एक सो संतृत्वलेस गुणस्थान्य एक देशसंयत ही होता है। सामायिक और छेदीपस्थापना संयममें नत्कामु तियंचायु- के न होतेसे सत्त्व एक सो लिखालीस। गुणस्थान्य ममत आदि चार। रचना गुणस्थानवत् । परिहार विशुद्धि संयममें भी नत्कायु तियंचायुका अभाव होतेसे सत्त्व एक सौ लियालीस। गुणस्थान दो भमत और अपमत्तः। सुस्त साम्यराव्यं गुणस्थान एक सुक्त साम्यराव्यं नामक २५ होता है। सत्त्व एक सौ दो। स्थायता संयममें गुणस्थान चार। स्वन्तेसे उत्याग्न काथमें सत्त्व एक सौ एक। सयोगी- में सत्त्व पिचालीस। अयोगीमें डिवरस समस्यर्थन्य पिचाली, अन्त्विम समयमें तेरह।

योग्यसस्यप्रकृतिगळ् नूरनात्वर्तं ट्युव १४८। अल्लि असंयताविनवगुणस्थानंगळपुविल्लि गुणस्थानवोळ वेळवंते सस्यप्रकृतिगळपुष्ठ । केवलवर्षानमार्गणयोळु केवलक्षानवंते सरवप्रकृतिगळपुष्ठ । केवलवर्षानमार्गणयोळु केवलक्षानवंते सरवप्रकृतिगळपुष्ठ । सयोगायोगिगुणस्थानवित्तयमस्य । केवलवर्षानमार्गणयोळु १४० ।। अल्लि निर्वयदसस्य एपिंबतु कृष्णनीललेखाद्वयोळु सस्यप्रकृतिगळ् नूर नात्वतं ट्युव १४८ ।। अल्लि निर्वयादृष्टघावि । नात्कृ गुणस्थानंगळपुष्विल्ल निर्वयादृष्टयोळ् तोथमसस्यवस्य । सस्यप्रकृतिगळु नूर नात्वर्तः ळणु १४० । वेकं वेति तिर्वसस्यप्रकृतमाळ् निर्वय । स्वयाद्वर्षिय निर्वयाद्वर्षिय । स्वयादृष्टियागि क्ष्योनलेख्याद्वर्यो । स्वयादृष्टियागि क्ष्योनलेख्याद्वर्यो प्रकृतिगळु नूर नात्वर्ते । क्ष्याद्वर्षिय पोक्रमण्यवित्वर्षाय । स्वयादृष्टियागि क्ष्योनलेख्याद्वर्योख्य पोक्रमण्यवित्वर्षाय । स्वयादृष्टियागि क्षयाद्वर्षिय पोक्रमण्यवित्वर्षाय क्षयाद्वर्षिय पोक्रमण्यवित्वर्षाय क्षयाद्वर्षिय पोक्रमण्यवित्वर्षाय । स्वयाद्वर्षिय पोक्रमण्यवित्वर्षाय क्षयाद्वर्षिय पोक्रमण्यवित्वर्षाय क्षयाद्वर्षिय पोक्रमण्यवित्वर्षाय क्षयाद्वर्षिय पोक्रमण्यवित्वर्षेय

कु० नी० योग्य १४८

•	मि	सा	मि	अ
<b>स</b>	688	१४५	880	886
अर	ती १	3	तो १	0

 वर्धनमार्गणायां चलुरचलुर्दर्धनयोः सत्त्वमष्टनत्वारिशच्छतं । गुणस्वानान्याद्यानि द्वादशः । संदृष्टित-दुक्तंव । अवधिवसने सत्त्वमष्टनत्वारिशच्छतं गुणस्यानान्यस्यतादीनि नव । रचना तदुक्तंव । केवलदर्शवे कच्चानवत ।

केस्यामार्गणायां कृष्णनीक्त्योः सर्वण् प्रवस्यारियण्डतं गुगस्वानानि मिरवारृष्टपादीनि चरवारि । तत्र किष्हदुगवामे च तित्त्यरसत्तामितिमित्यारृष्टी सर्वः सत्तरसारियण्डतं । अणुमकेस्यावये तीर्ववेषप्रारंभाभावात् । १५ वदनारकायुवोऽपि डितीयन्तीयपृष्टयोः करोतकेस्ययेव गमनात् । संदृष्टिः—

कृष्ण नी = योग्य १४८

ब्यु	मि	सा	मि	व्य	
स	१४७	१४५	180	188	
अ	ती १	ş	ती १	•	

दर्शन मार्गणामें चक्षुदर्शन और अचक्षुदर्शनमें सक्व एक सौ अङ्ठाळीस । गुणस्थान आदिके बारह। रचना गुणस्थानवत्। अवधिदर्शनमें सत्त्व एक सौ अङ्गळीस। गुणस्थान असंयत् आदि नौ। रचना गुणस्थानवत्। केवल्दर्शनमें केवल्झानकी तरह जानना।

केरवामार्गणामें कृष्ण और नीलमें सत्त्व एक सी अवताली । गुणस्थान मिन्यावृद्धि २० आदि चार । कृष्ण नीलमें मिन्यावृद्धि गुणस्थानमें तीर्थकरकी सत्ताका अभाव कहा है, क्योंकि तीन अगुम केरवाओंमें तीर्थकरके बन्यका प्रारम्भ नहीं होता । तथा जिसने नरकायुका बन्य किया है वह मरकर दूसरी तीसरी पृथ्वीमें यदि जाता है तो क्योतकेस्थासे ही जाता है। कपोतलेबयासामांगोयोज् योग्यसत्वप्रकृतिगळ् तूर नास्वसें हु १४८ । गुणस्थानंगळ् नात्कप्यवस्त्रि भिष्यादृष्टियोळ् सत्वंगळ् तूर नास्वसं हु १४८ । सासावननोळ् तूर नास्वसन्द १४५ । मिश्रनोळ् तूर नास्वसंळ् १४७ ॥ बसंयतनोळ् सत्वंगळ् तूर नास्वसं हु १४८ । संदृष्टिः — कपोतयोग्य १४८ ।

व्यु	मि	सा	मि	अ
स	1885	1884	1880	1886
अर		1	18	

तेजःपदालेदयामार्गणाद्वयवोळ् सस्वप्रकृतिगळ् तूर नाल्वलंट १४८ । गुणस्वानंगळळ- ५ पुत्रलिळ "सुकृतिलेस्सिय बामे वि ण तिल्ययरसत्तं" ये वितु तेजःपदालेदयामिष्यादृष्टियोळ् तील्यंसस्विम्दरेके वोडे नरकगतिगमनामिमुक्तर्सिक्ष्यज्ञीवंगत्मल्ले सम्यक्त्यविराधनियत्ल्लु कारणमागि गुललेदयात्रययुक्ते सम्यक्त्वविराधनेयित्ल्लु कारणमागि गुललेदयात्रययुक्ते सम्यक्त्वविराधनेयित्ल्लु व्रात्त्रयात्रयवेळ् तील्यस्वमुळ्ळ निष्यावृष्टियित्ल्लं वरियत्ववृग्नमपुर्विरं सत्वप्रकृतिगळ् नूरनाल्वत्तेळ् १४७ । सासावननोळ् सत्वगळ् नूर नाल्वताख् १४५ । विषयोत्वनोळ् सर्वगळ् नरकायुक्यं योरगागि नूरनाल्वत्तेळ्
१४७ । प्रसन्तत्वत्वत्वाख् विषयो वोरगागि सत्वयंगळ् नूर नाल्वताक १४६ । अप्रमत्तनोळ सत्वगळ् नर नाल्वताक १४६ । विष्ठिः —

कपोतलेश्वायां मिध्यादृष्टी सरवमष्टवरलारिशत् शतं । सासावते पंचवरलारिशत् शतं । मिश्रे सम-वर्त्वारिशत् शतं । वसंयते सर्वे । तेनःगद्मलेश्ययोः सरवमष्टवर्त्वारिशत् शतं गुणस्थानानि सप्त । तन १५ सुद्धतियत्रेशिस्यवायिति य तिस्ययरस्तमिति तिम्मय्यादृष्टी शोधंतर्व्व नास्ति, कृतः ? नरकमणनामिमुक्वसिक्छटे-म्योऽन्येयां सम्यस्वविदायनामावेन गुमलेश्यात्रये तदिरायनायंगवात् । तेषु तिम्मय्यादृष्टी सन्वं सम्वस्वारिषत् वतं । सासावने पंचवरवारिशत् शतं । मिश्रे समयस्थारिगच्चतं । वसंयते सष्टवत्वारिच्छतं देशसंयते नरका-युविना समवत्वारियाच्छतं । प्रमते नरकतियंगायुवी विना यद्वत्वारिशत् वतं । वश्रमरोऽपि तर्वेव वस्वस्था-

अतः कृष्णनीळमें मिण्यादृष्टि गुणस्थानमें एक सौ सैंताळीसका सरब होता है। कपोत वेश्यामें २० मिण्यादृष्टिमें सरव एक सौ अङ्गाळीस। सासादनमें सरब एक सौ पैंताळीस। मिश्रमें सरब एक सौ. सैंताळीस। असंयतमें एक सौ अङ्गाळीस।

तेज जीर पद्मान्नेरवामें सत्त्व एक सौ अनुतानीस। गुणस्थान सात । आगममें कहा है कि मुभ तीन नेदयाओं में मिथ्यादृष्टि गुणस्थानमें तीर्यंकरका सत्त्व नहीं होता, अतः मिथ्यादृष्टि गुणस्थानमें तीर्यंकरका सत्त्व नहीं होता, अतः मिथ्यादृष्टि में तीर्यंकरकी सत्तावाना नरक जानेके अभिमुख २५ होता है उसके ही सम्यवस्त्वकी विराधना होती है। अतः तीन गुभनेन्द्रेयाओं सम्यवस्त्वकी विराधना संभव नहीं है। इससे मिथ्यादृष्टिमें सत्त्व एक सौ सैतानीस। सासादनमें एक सौ पैतानीस। सासादनमें एक सौ पैतानीस। मिश्रमें एक सौ सैतानीस। सम्यवस्त्र के त्यानीस। स्वाधादनमें एक सौ पैतानीस। अभिमत्तमें विराधना स्वाधादनमें परकायुके विना एक सौ सैतानीस। अभ्यत्तमें नरकायुके विना एक सौ सैतानीस। अभ्यत्तमें नरकायुके

तेजःपद्म० योग्य १४८ ।

ब्यु	मि	मि सा		ता मि अर		я	अ
स	880	१४५	880	१४८	880	१४६	१४६
अ	तो १	3	8	0	8	२	2

ह्युक्कलेड्यामागर्गेषोळ् योग्यसत्वंगळ् १४८। गुणस्यानंगळ् मिध्यानृष्ठचादियागि पविसूरस्य बल्कियुं मिध्यादृष्टि गुणस्थानवोळ् तीर्थ्यसत्वमिल्लः । कारणं गुंपेळ्डुदेयक्कुं । सत्वंगळ् नूरनास्व-सेळ् १४७ । सासादनावि गुणस्थानंगळोळ् गुणस्थानदोळ्पेळवंतयक्कं । संदृष्टिः :--

#### शुक्ललेश्यायोग्य १४८

ag	मि	सा	मि	म १	वे १	प्र	अ ८	अ	व १६	٤	1	1	
Ħ	580	684	580	१४८	१४७	१४६	१४६	१३८	136	१२२	858	११३	-
<u> </u>	ती १	3	?		8	2	२	१०	१०	२६	38	34	!

	Ę	8	٤	8				की १६	
_	११२	१०६	१०५	808	१०३	१०२	१४६	१०१	24
	38	४२	83	88	84	84	२	89	Ęą

भव्यमार्गणेयोळु गुणस्यानबोळु पेळदंते योग्यसस्तप्रकृतिगळु तूरनास्वसं दु १४८ । ५ जुणस्थानगळु पबिनास्कुमप्युवु । संदृष्टियुं गुणस्यानबोळ्येळदंतयककं विशेषमिरस्य ।।

रिम्नत् शतं।

गुक्तकेष्यायां सर्वमष्टवत्वारिशत् शतं । गुणस्वानानि निम्यादृष्टघादीनि त्रयोदशः। तत्रापि निम्यादृष्टी तीर्वास्तवात् सर्वं समकरवारिशत् शतं । सासादनीदिषु गुणस्वानोक्तेव संदृष्टिः।

मन्यमार्गणायां सच्त्रमष्टचत्वारिशत् शतं । गुणस्थानानि चतुर्दश, संदृष्टिस्तदृष्टीव ॥३५४॥

## **१० भी उसी प्रकार एक सौ** छियाछीस ।

शुक्क केरवामें सरव एक सी अइतालीस । गुणस्थान सिध्यादृष्टि आदि तेरह । यहाँ भी सिध्यादृष्टिमें तीर्थकरका असरव होनेसे सरव एक सी सेंतालीस । सासादन आदिमें रचना गुणस्थानवत् जानना ।

मब्य मार्गणामें सस्य एक सौ अड़ताळीस। गुणस्थान चौदह। रचना गुण-१५ स्थानवन्॥३५४॥

**१. व सासादनादी गुगस्या**नवत् ।

अभव्यमार्गर्णयोख वेळदवद :---

अभव्वसिद्धे णित्य हुं सत्तं तित्थयरसम्ममिस्साणं । आहारचउक्कस्सवि असण्मिजीवे ण तिस्थयरं ॥३५५॥

अभव्यसिद्धे नास्ति खलु सत्वं तीर्त्यंकरसम्यक्त्विसथाणामाहारचतुष्कस्याप्यसंक्रिजीवे न तीर्त्यंकरं॥

वभव्यमागर्गणेयोज् तीत्यंकरसम्यक्श्विमखाहारकचनुष्टयमें बेळ्ं प्रकृतिगळ्ये सत्वामल्ले-कं बोडे वभव्यजीवंगे सम्यव्यक्षेत्रज्ञातच्यारित्रामिध्यक्तिस्वर्थंकालबोळं संभविसवय्वदीर्द निष्या-दृष्टिगुणस्वानमें वेयक्कुं १ १४१ ॥ सम्यक्ष्वमागर्गणेयोळ् निष्यादिचगळ्ये सत्वप्रकृतिगळ् नूरनाल्वत्तं दु १४८ । सासावनदिचगळ्ये सत्वप्रकृतिगळ् नूरनाल्वत्तं दु १४५ । मिष्यदिचगळ्ये सत्वप्रकृतिगळ् १४७ । उपश्चमसम्यक्तव्योळ् सत्वप्रकृतिगळ् नूरनाल्वत्तं दु गुक्तव्यक्तं स्वप्रकृतिगळ् रु गुणस्वानमाविद्यागि उपशांतकवादगुणस्वानावसानमागि ये दुं गुक्तवानंत्रळपुत्रु । संदृष्टि :—

उपज्ञमसम्बन्तवहोळ् योग्य १४८

ह्यु इंद्र	व १	दे १	я	अ	अ	अ	्रंस्	उ
स	१४८	880	१४६	586	१४६	१४६	88€	१४६
- 37	-	8	3	12-	3-	₹-	3	2

अभव्यमार्गणायां तीर्यकरसम्यक्त्विमश्राणामाहारकचतुष्कस्य च सस्वं नास्ति, तस्य सम्यग्दर्शनाच-भिव्यक्तेः सर्वकालेऽप्यस्तवात । गुणस्यानं मिध्यादिष्टसंत्रं । सत्त्वमेकचत्वारिशच्छतं ।

सम्पन्नस्वमार्गणायां—िमध्यादनीता सत्त्वमष्टवस्वारिशच्छतः । सासादतस्त्रीतां पंचमत्वारिशच्छतः । मिश्रदनीतां सप्तवस्वारिशच्छतं । उपश्चमसम्बन्धतेष्टवस्वारिशच्छतं । तत्रासंवताद्युपशान्तकवायान्तान्यष्टौ १५ गुणस्वानानि । संदृष्टिः —

श्चपणमसम्यक्त्वयोग्य १४८

ब्यु	व्यश	दे१	я	अ	व	अ	Ą	उ
स	१४८	१४७	१४६	१४६	१४६	१४६	१४६	<b>5</b> 8.6
म		8	2	2	2	7	7	2

अमन्य मार्गणामें तीर्थंकर, सम्यक्त सोइनीय, सिश्रमोइनीय और आहारक शरीर अंगोपान, बन्धन संघातका सत्त्व नहीं होता; क्योंकि उसके सम्यन्दर्भन आदिकी अभिव्यक्ति कभी भी नहीं होती। गुणस्थान एक मिथ्यावृष्टि होता है। सत्त्व एक सौ इकताळीस। वेवकसस्यक्त्वमारगणेयोळ् सत्वप्रकृतिगळ् तूर नास्वतं दु असंयताविचतुर्गुणस्यानगळप्पुतु। हि:---

वेवक सम्यक्त्वयोग्य १४८।

gq	व्य १	वे १	प्र	अ	
स	१४८	880	१४६	१४६	
<b>अ</b>		8	२	२	

क्षायिकसम्यक्ष्यमागांणयोळ् सत्वप्रकृतिगळ् समप्रकृतिरहितमागि नूरनाल्वसो वेषुबु १४१ । बल्लि बसंयतनोळ् नरकायुच्यमुं तिर्ध्यगायुच्यमुं सत्वव्युन्छित्तिययुवेकं बोर्ड कायिक-५ सम्यन्दृष्टि वेशसंयतं मनुष्यनेययुवु कारणमागि सत्वंगळ् नूर नाल्यत्तो हु । वेशसंयतनोळ् सत्व-प्रकृतिगळ् नूर मूबत्तो अनु १३९ । बप्रतमसंयतनोळ् क्षयकश्रेण्यपेकीयिवं वेशयुष्यं सत्वब्युन्छिति-मवकु १ । सत्वप्रकृतिगळ् नूर मूबत्तो अनु १३९ । बपुव्यंकरणनोळ्अव्ययेकीयिवं सत्वगळ् नूर मूबते दुरे १८ । बनिवृत्तिकरणं मोदल्गो बु गुणस्यानबोळ्येळ्वंते सत्वंगळपुत्र । संदृष्टि :—

वेदकसम्यक्त्ये सत्त्वमष्ट्वत्वारिच्छतं । असंयतादिचतुर्गृणस्वानानि । संदृष्टिः— वेदकयोग्यः १४८

۱	ब्यु	वर	देश	Я°	ब॰	
	स	१४८	880	१४६	१४६	
	अ	•	8	2	2	

क्षाधिकसम्बब्धे सत्वं सामक्षरमागाविकपत्वारिताच्छतं । तत्रासंगते नरकविर्यगामुषी व्युच्छित्तः । कृतः ? सार्थिकसम्बद्धिवर्यग्येता मृद्ध्य एवेति कारणात् । सत्व्यक्षेत्रसारिताच्छतं । देशस्वते एकान्त्रपत्ता रिताच्छतं । प्रमतेन्येकान्त्रवर्तारिताच्छतं । क्षममते सामक्ष्येष्यवेद्या वेदायुर्ज्युच्छितिः । सत्वयेकोनवस्ता-रिताच्छतं । कुर्वकरणं उमयोग्योदसाऽधिताच्छतं । स्रोत्वृत्तिकरणादिव गुणस्वानवत् ।

सम्युक्सव मार्गणामें मिण्याविष जीवोंमें सत्त्व एक सौ अव्ताडीस । सासादन विष ्य जीवोंमें तीर्थक्तक विना एक सौ सैताडीस । उपप्रस सम्युक्त्वमें सत्त्व एक सौ अव्दाडीस । बहाँ असंयत्वसे डेकर उपप्रान्त कवाय पर्यन्त आठ गुणस्थान होते हैं। वेदक सम्युक्त्वमें सत्त्व एक सौ अव्दाडीस गुणस्थान असंयत आदि चार । साविक सम्युक्तमें सत्त्व एक सौ इकताडीस क्योंकि मोहनीय सम्बन्धी सात प्रज्ञतियोंका अभाव है। वहाँ असंयत गुण-स्थानमें नत्कायु वियंचायुकी व्युक्तिति होती है क्योंकि झायिक सम्युक्तिट देशसंयत १० मनुष्य ही होता है। सत्त्व एक सौ इक्ताडीस। देशसंयतमें सत्त्व एक सौ कताडीस। प्रमुक्तमें भी एक सौ उनताडीस। अपमुक्तमें सुपक्तभणीकी अपेका। देवायुक्ती ब्युक्ति

#### क्षाचिकसम्बन्धयोग्य १४१ ।

ब्यु	व २	वे	স	व १	अ	अ १६	٤	8	8	Ę	8	8	1
4	188	१३९	१३९	1836	258	135	१२२	868	883	११२	808	१०५	-
अ	0	2	२	२	₹	3	१९	२७	26	२९	34	36	1

	8	8	सू १	उ०	को१६	स	क्ष ७२	१३
4-	808	803	१०२	१३८	808	८५	14	₹₹
	39	36	39	3	80	46	45	255

संज्ञिमागर्गणेयोळ् सामान्यसत्यप्रकृतिगळ् नूरनात्यतं दु १४८। बल्लि मिध्यावृष्टयावि यागि पन्नेरड् गृणस्थानंगळपुवृक्षिवंतेतुं विशेषमिल्ला। असंज्ञिमागर्गणेयोळ् अस्मिणज्ञीवे ण तित्यपरमे वित् तीर्श्यसत्यं पोरगागि नूर नात्यत्तेळ् स्रत्यप्रकृतिगळपुवु नूरनात्यतेळ् १४७। अल्लि मिध्यावृष्टियोळ् सत्यंगळ् नूरनात्यतेळ् १४७ सासावननोळ् नूरनात्यतेळ् १४५॥ आहारमागर्गणेयोळ् पेळ्यपर। सत्यप्रकृतिगळ् नूरनात्यते उप्पुड् १४८। बल्लि मिध्यावृष्ट्यावि-यागि सयोगिकेविलगुणस्थानपर्यंतं पविसूर्यं गुणस्थानंगळपुत्रु मत्तो वृष्टियुमवर्षु। अनाहारमागर्गणयोळ् पेळ्यपर:--

कम्मेवाणाहारे पयडोणं सत्तमेवमादेसे । कहियमिणं बलमाहवचंदच्चियणेमिचंदेण ॥३५६॥

कार्स्मणिमवानाहारे प्रकृतीनां सत्वमेवमादेशे । कयितमिवं बलमाधवचंद्रास्चितनेमि- १० चंद्रेण ॥

संक्रियार्गणायां सामान्यसत्त्वमष्टचरवारिकाच्छतं । गुणस्थानानि मिष्यादृष्ट्यादीनि द्वादश विशेषो न । असंक्रियार्गणायां 'ण तित्वयरमिति सर्व सप्तचरवारिकाच्छतं । मिष्यादृष्टावपि तथा । सासदने पंचयत्वारिकाच्छतं ।

काहारमार्गणायां—सस्वमष्टवस्वारिशञ्छतं । गुणस्वानानि सयोगांतानि त्रयोदशः। विशेषो १५ नास्ति ॥३५५॥

अनाहारमार्गणायां कार्मणयोगवत्, संदृष्टिः---

होती है। सत्त्व एक सौ वनतालीस। अपूर्वकरणमें वपशमश्रेणी तथा क्षपक श्रेणीकी अपेक्षा एक सौ अङ्ग्रीसका सत्त्व। अनिष्टुत्तिकरण आदिमें गुणस्थानवत् जानना।

संज्ञी मार्गणामें सामान्यसे सत्त्व एक सौ अङ्गतालीस । गुणस्थान मिध्यादृष्टि आदि २० बारह । अन्य कोई विशेष नहीं है । असंक्षिमार्गणामें तीर्थंकर न होनेसे सत्त्व एक सौ सैतालीस । मिध्यादृष्टिमें भी सत्त्व एक सौ सैतालीस । सासादनमें एक सौ पैतालीस ।

आहारमार्गणार्मे सत्त्व एक सौ अड़ताछीस । गुणस्थान सयोगीपर्यन्त तेरह । कोई विशेष नहीं है ॥३५५॥ कम्मेदि सगुणोधमें वितु कार्म्मणकाययोगबोळु पेळवंतनाहारमार्गार्णयोळ' सत्वप्रकृति-गळपुत्र । संदष्टि:—

ब्यु	मि	सा	अ	स	अप ७२	अप १३
<b>स</b>	१४८	888	१४८	८५	64	
अ	-	8	•	६३	६३	१३५

यितुक्तप्रकारविदं मार्गगास्थानबोळ, प्रकृतिगळ सत्विमबु प्रत्यक्षवंबकरप्य बळवेववासुदेव-रुगाळवर्षिक्सल्यट्ट नेमिचंद्रतीर्त्यकर परमभट्टारकरिव पैळल्पट्बुडु । मेणाबळवेषणानिबं श्रीमाथब-५ बन्द्र वैविद्य वेवरुगाळवर्ग पुजिसल्यट्ट नेमिचंद्रसिद्यांतचक्रवर्तिगाळवं पेळल्पट्डुइ ॥

> सो में तिहुवणमहिओ सिद्धो बुद्धो णिरंजणो णिच्चो । दिसद वरणाणलाहं बुहजणपरिपत्थणं परमसुद्धं ॥३५७॥

स मे त्रिभुवनमहितः सिद्धो बुद्धो निरंजनो निस्यः । विशतु वरज्ञानलाभं बुधजनपरि-प्रास्थितं परमञ्जूदं ॥

अनाहारयोग्य	१४८	

ब्यु	मि	सा	अ	स	बण्	₹₹
स	588	888	186	८५	८५	83
अ	•	٧		<b>£ 3</b>	६३	१३५

- एवं मार्गणास्थाने प्रकृतिसस्यमिदं प्रत्यक्षयंत्रस्यां बलदेवनासुदेवास्यामांवतनेमिचंद्रतीर्धकरेण अवका बलदेवजात्रा श्रीमाधवचंद्रत्रीर्वयदेवेनाचितनेमिचंद्रसिद्धांतचक्रवितिना निरूपितं ॥३५६॥
  - स में त्रिमुबनमहिवः सिद्धो बुद्धो निरंजनो निस्यः दिशवु वरज्ञानलामं **बृषजनपरिप्रार्थितं** परमशुद्धं ॥३५७॥

अनाहार मार्गणार्भे कार्मणकाययोगकी तरह जानना। इस प्रकार मार्गणास्थानमें १५ यह प्रकृतियोंका सत्त्व प्रत्यक्ष वन्दना करनेवाले वल्देव और वासुदेवसे पूजित नेसिचन्द्र तीर्थंकरने कहा है। अथवा वलदेव भाता और श्री माधवचन्द्र त्रैविद्यदेवसे अर्थित नेसिचन्द्र सिद्धान्तवक्रवर्तीने कहा है।।३५६॥

वे श्री नेमिनाथ भगवान् जो तीनों छोकोंके द्वारा पूजित हैं, सिद्ध, सुद्ध, निरंजन और नित्य हैं मुझे वह परम शुद्ध उत्कृष्ट झान दें, जो झान झानीजनोंके द्वारा प्रार्थनीय है, झानी-२० जन जिसे चाहते हैं ॥२५७॥ र्देतु भगववहरूपरमेश्वर चारुचरणार्राववद्वंववंदनार्गवित वृष्यपुंजायमान श्रीमद्राय राजगृष मंडलाचार्यमहावादवादीश्वररायवादीपितामहसकलविद्वज्जनचकर्वात्त श्रीमद्वरमंभूवण भट्टा-रकवेदिय सथरमंतुं श्रीमदभयसूरिसिद्धांतचक्रवात्तिश्रीपादपंकजरजोर्राजतललाटपट्टं श्रीमत्केद्य-वण्णविरित्ततमप्प गोन्मटसारकण्णाटवृत्तिजीवतत्वप्रयीपिकयोद्ध्य कम्मंकांडवंशोदयसत्वयुक्तस्तवं महाभिकारं प्रकारतमादृत् ।।

इत्याचार्यनीमचद्रविराचितायां गोम्मटसारापरनामपंचसंग्रहवृत्तौ जीवतत्त्वप्रदीपिकाश्यायां कर्मकांडे बंधोदयसत्त्वप्रख्यणो नाम द्वितीयोऽधिकारः ।।२।।

इस प्रकार आचार्य श्री नेभिचन्त्र विरचित गोम्मटसार अपर नाम पंचसंप्रहकी मगवान् अहंन्त हेब परमेश्वरके सुन्दर चरणकमलोंकी वन्दनासे प्राप्त पुण्यके पुंजस्वरूप राजगुर मण्डलावार्य महावादी श्री अमयप्रि सिद्धान्त्रचक्रवर्ति चणकमलोंकी घृष्टिये वोभिन कलाटवार्क श्री केशववर्णी-के द्वारा रचित गोम्मटसार कर्णटबृष्टि जीवतत्त्व प्रदायिकांकी अनुसारिणी संस्कृतटीका तथा उसकी अनुसारिणी रं टोटरमल रचित सम्यज्ञानचन्त्रिक नामक मायाटीकाकी अनुसारिणी दिन्दी माया टीकार्य कृष्टाच्यक सन्दर्गत

बन्धोदय सर्विन्हपण नामक दूसरा अधिकार सम्पूर्ण हुआ ॥ १॥

## त्रथ सत्त्वस्थानमंगाधिकारः ॥३॥

णिमयूण वह्माणं कणयणिहं देवरायपरिपुन्जं । पयजीण सत्तराणं ओषे भंगे समं बोच्छं ॥३५८॥

नत्वा वर्द्धमानं कनकनिभं देवराजपरिपुज्यं । प्रकृतीनां सत्वस्यानं ओघे भंगे समे वक्ष्यामि ॥ कनकवर्णनुं देवराजपरिपुज्यनुमप्प श्रीवीरवर्द्धमानस्वामियं नमस्कारमं माडि प्रकृतिगळ

५ सत्वस्थानमं गुणस्थानंगळ भंगसहितमागि पेळवपनु ।

कि स्थानं को वा अंगः एंविलं दोड संख्याभेवेनैकस्मिन्जीवे युगपरसंभवत्त्रकृतिसमूहः स्थानं । अभिन्नसंख्यानां प्रकृतीनां परिवर्तनं भंगः । संख्याभेवेनैकत्वे प्रकृतिभेवेन वा भंगः एविलु स्थान-स्रक्षणमुं भंगलक्षणमुमरियल्पबुर्णु । गुणस्थानवोज् स्थानअंगंगळं पेळव प्रकारमं पेळवपठ :—

कनकवर्णं देवराव्यरिपूज्यं श्रीवोरवर्धमानस्वामिनं नस्वा प्रकृतीनां सच्वस्थानं गुणस्थानेषु संगसिद्वरं रै॰ वस्त्यामि । कि स्थानं रे को वा संगः रे संब्याभेदेनेकृत्ये न्यायसंभवत्यक्रहित्वसहः स्थानं । अभिन्नसंस्थानां प्रकृतीनां पर्वतंनं संयः, संब्याभेदेनेकृत्ये प्रकृतियेदन वा संगः ॥३५८॥ गुणस्थानेषु स्थानसंगप्रतिपादन-प्रकारमाह्-

स्वणके समान रूपरंगवाले और देवोंके राजा इन्हके द्वारा पूजनीय श्री वर्धमान स्वामीको नमस्कार करके प्रकृतियोंके सत्त्वस्थानको गुणस्थानोंमें भंगके साथ कहूँगा। स्थान १५ किसे कहते हैं और भंगका क्या स्वरूप है यह कहते हैं—

एक समयमें एक जीवने संख्या भेदको छिये हुए जो प्रकृतियोंका समूह पाया जाता है उसे स्थान कहते हैं। और समान संख्यादाळी प्रकृतियोंके जो प्रकृतियोंका परिवर्तन होता है उसे भंग कहते हैं। अथवा संख्या भेदसे समानता रहते हुए भी प्रकृति भेद होनेसे भंग होता है।।३५८।।

विशेषार्थ—एक जीवके एक कालमें जितनी प्रकृतियों की सत्ता पायी जाती है डनके समृहका नाम स्थान है। सो जहाँ अन्य-अन्य संक्याको लिये प्रकृतियों को सत्ता पायी जाती है वहाँ अन्य-अन्य स्थान कहा जाता है। जैसे किन्हां जीवों के एक सी छियालोसकी सत्ता पायी जाती है और फिन्हीं जीवों के एक सी पैतालोसकी सत्ता पायी जाती है जी यहाँ दो स्थान हुए। इसी प्रकार सर्वत्र जानना। और जहाँ एक ही स्थानमें प्रकृतियाँ बहल जाती हों १५ तो उसे भंग कहते हैं। जैसे फिन्हीं जीवों के मतुष्यायु और देवायुके साथ एक सी पैतालोस

्तो डसे संग कहते हैं। जैसे किन्हीं जीवोंके सतुष्यायु और देवायुके साथ एक सौ पैंताछीस प्रकृतियोंकी सत्ता पायी जाती है किन्हीं जीवोंके तियंचाय नरकायुके साथ एक सौ पैंताछीस प्रकृतियोंकी सत्ता पायी जाती है। सो यहाँ स्थान तो एक ही हुआ क्योंकि संख्या समान है।

१. सत्त्वस्थाननिक्ष्पणा-संख्याप्रकृतिभ्यां भेदे स्थानं । २. संस्थैकत्वे प्रकृतिभेदे भंगः ।

आउगवंघावंधणमेदमकाऊण वण्णणं पढमं । मेदेण य भंगसमं पह्नवणं होदि विदियम्मि ॥३५९॥

बायुन्बंबाउबंधनभेदमकृत्वा वर्णनं प्रथमं । भेदेन च भंगसमं प्रकपणं भवति द्वितीयस्मिन् ॥ बायुन्बंधावंधभेदमं माडवं प्रथमवर्णनमक्कुं । द्वितीयबोळायुन्बंधावंधभेदवोडने भंगसिहत-मागि प्रकपणमक्कमिल्ल प्रथमपक्षदोळ् वेळवपरु :—

> सन्वं तिगेग सन्वं चेगं छसु दोणि चउसु छहस य दुगे। छस्सगदालं दोसु तिसद्वी परिहीण पयडिसत्तं जाणे ॥३६०॥

सर्व्य त्रिकेकं सर्व्य चेकं षट्सु हे चतुर्षु बद् बशकं द्विके । षट् सप्तचरवारिशत् द्वयोक्त्रिषष्टि परिहीनत्रकृतिसस्वं जानीहि ॥

मिण्यादृष्टियोळ् सव्यं तूर नात्वते टुं प्रकृतिसस्वमनकुं । सासादनतोळ् तीर्थ्यभुमाहारक- १० दिकमें व त्रिहीनसभ्वंप्रकृतिसस्वमनकुं । मिश्रनीळ् तीर्र्थ्यपृत्तिमागि सम्बन्ध्रकृतिसस्वमनकुं । असंयतनोळ् एकं नरकायुथ्यं रहितमागि सम्बन्ध्रकृतिसस्वमनकुं । वेद्यस्वतनोळ् एकं नरकायुथ्यं रहितमागि सम्बन्ध्रकृतिसस्वमनकुं । वेद्यस्व द्वे प्रमृताप्रमृतरुगळुषुवानकापुथ्यं करणानिवृत्तिकरणसुरुमसाप-रायोपद्यातकवायरं वादं गुणस्थानंगळोळ् प्रस्थैकं नरकतिस्यगायुथ्यमें वरेषु प्रकृतिहीनसर्व्य-प्रकृतिसस्वमनकुं । चतुर्वे वर् मृतस्यावमन्त्रकृतिस्वस्मसापरायोपद्यातकवायरं व नात्कुं १५

क्षायुर्वेषावंषभेदमकुत्वा प्रथमं वर्णनं भवति । द्वितीयस्मिन्नायुर्वेषावंषभेदेन सह भंगसहितं प्ररूपणं भवति ॥३५९॥ तत्र प्रयमपक्षे प्राह—

मिध्यादृष्टी सत्त्वं सर्वमष्टचत्वारिशच्छतं । सासादने तदेव तीर्वाहारकद्विकहीनं । मिश्रे तीर्वहीनं । बसंयते सर्वं । देशसंयते नरकायुर्हीनं । प्रमत्तादिषु षद्सु नरकतिर्वमायुर्हीनं । पुनरपूर्वकरणादिषु चतुर्षु

किन्तु भंग अन्य हुआ क्योंकि प्रकृति बदल गयी है। पहलेमें मृतुष्यायु देवायकी सत्ता है। और दूसरेमें तियेवायु नरकायुकी सत्ता है। इसी प्रकार सबेव अन्य-अन्य प्रकृतियोंकी स्वाहित से स्वाहित से स्वाहित है। और एक ही स्थानमें कोई प्रकृति अन्य-अन्य होनेसे भंग भेद होता है।।३५८॥

आगे गुणस्थानोंमें स्थान और अंगके भेदोंका प्रकार कहते हैं— आयुके बन्ध अथवा अवन्थका भेद न करके पहला वर्णन है और दूसरे वर्णनमें २५ आयुके बन्ध और अवन्थके भेदके साथ अंगसहित वर्णन है ॥३५९॥

उनमें-से प्रथम पश्चका वर्णन करते हैं-

मिध्यादृष्टिमें सत्त्व सब एक सौ अङ्गाळीस है। सासादनमें तीर्थंकर और आहारक-इयसे बिना एक सौ पेंताळीसका सत्त्व है। मिश्रमें तीर्थंकरके बिना एक सौ सेंताळीसका सत्त्व है। असंगतमें सब एक सौ अङ्गाळीसका सत्त्व है। देशस्यमें नरकायुके बिना एक वृ सौ सेंताळीसका सत्त्व है। प्रमन्त आदि छह गुणस्थानोंमें उपसम सम्यन्त्वकी अपेक्षा नरकायु वियंबायुके बिना एक सौ छियाळीसका सत्त्व है। युनः अपूर्वकरण आदि चार गुणस्थानोंमें 80

80

पुणस्थानंगळोळ , नरकतित्येगायुव्यंगळ्यनांतानुवंशिवनुष्टयमें बारं रहितमाणि अरयेकं सच्धं-प्रकृतिसस्यमक्ष्कुं। वशक्विके क्षपकापुर्थकरणानिवृत्तिकरणरं वेरबुं गुणस्थानंगळोळ् अरयेकं नरकतित्यंग्वेवापुर्ध्यंगळ् सप्तप्रकृतिगळ्यांतु वशप्रकृतिहोनसक्ष्यंप्रकृतिसस्यमक्ष्कुं। द्वयोः वट् सप्त-व्यवारिश्चत् सुक्षमसांपराय शीणकवायरं वरबुं गुणस्थानंगळोळ् अरयेकं सोळ्ट्रेकिकणि ख्यकं ५ खुसेक्कमं व नात्वत्तारं लोभसहितमाणि नात्वत्तेळ् होनमाणि सब्बंप्रकृतिसस्यमक्ष्कुं। इयोख्यिविधिरहितात्रकृतिसस्य संयोगायोगिकविष्णुणस्थानद्वयवोळ् घातिनाळ् नात्वत्तेळ् । नाम-कम्मवोळ् परिसृत् वाषुर्ध्यंगळ् सृरित् त्रिविहितप्रकृतिसस्य स्ययेकसक्कुं। व शब्वविबंसयोग-केविज्वरमसमयबोळ् नूरपुवरान्दु प्रकृतिहोनमाणि पविसृत्र प्रकृतिसस्यमक्कुमं वितु त्यं जानोहि शिष्य नीनरि ये इ संबोधिसस्यदृद्ध । वा होनस्कृतिसळं पेळवपर :—

> सासण मिस्से देसे संजमदुग सामगेसु णस्थी य । तित्थाद्वारं तित्थं णिरयाऊ णिरयतिरियआउ अणं ॥३६१॥

सासावनसिक्षयोहेंशसंयते संयतद्विकोपशमकेषु नास्ति च । तीत्र्याहारं तीत्र्यं नरकायुग्नेरक तिर्यगायुरनंतातृबंधिनः ॥

सासादननोळं मिश्रनोळं देशसंयतनोळं संवतद्विकदोळपुरामकरोळं होनप्रकृतिगळ् १५ यदाक्रमदिदं तीत्पाहारत्रिकसुं तीत्पेमुं नरकायुध्यतुं नरकतिर्ध्येगायुद्धयमुं नरकतिर्ध्यायुध्येगळुम-

नरकतिर्यमायुरमेतानुर्योधचतुष्कहीनं । क्षाकार्य्यकरणाडिद्वये नरकतिर्ययेवायुःसप्तमृक्तिहीनं । सूक्ष्मसापराये सोलिट्टिमक्तिष्ठक्तं चट्टोकस्मिति यद्वस्थारियता होनं । सोशक्याये लोमबहितया होनं । स्योगायोगयीः सातिसक्ष्मस्वारियाता नामकर्मन्योदयाभिरायुक्तयेण च होनं । व्यवस्वारयोगिवरमसमये पंचत्रिक्षच्छिते कानीहि ॥३९०॥ ता स्वर्णतेराकृतीराह्—

२० सासादने मिश्रे देशसंवते संयतिहरू उपायक चापनीतप्रकृतयः ऋषण तीर्थाहारत्रयं तीर्थं नरकायुष्यं नरकतियंगायुर्वयं नरकिर्वयायुर्वये अनंतानुर्विषयतुष्कं चेति यद् । चश्चत्वात् क्षपकेषु दस य दुषे हस्यादिशोकः

घटायी हुई प्रकृतियोंके नाम कहते हैं--

सासादन, मिश्र, देशसंयत, प्रमत्त और अप्रमत्त संयत, और उपश्चम श्रेणीमें घटाची हुई प्रकृतियाँ क्रमसे तीर्थंकर और आहारकद्विक ये तीन, तीर्थंकर, नरकायु, नरकायु और

१. व योगयोः सस बत्वारिशद्वाति त्रयोदशनामण्यायुःहीनं ।

र्मतानुर्विषचतुष्कशुमंतारं प्रकृतिगळपुत्रु । च शब्दिदक्षपकरोळु दसयदुगे ऍदितित्रु मोदकापि हीनप्रकृतिगळरियलपदुषुतु । संदृष्टि :—

ब्यु	मि०	सा०	मि०	ब	वे	я	अ	अ उ		अ०क्ष	अनिवृधि	त० उ०	अ०क्ष	
स	188	884	१४७	288	680	१४६	१४६	1886	१४२	1358	१४६	1883	1836	->
8	0	3	8	0	8	7	7	1 2	Ę	109	2	<b>E</b>	180	

-	सूक्ष्म०	ड. प.	सूक्ष्म उ			क्षी	स	व	
	१४६	१४२	१०२	1886	1887	808	८५	64	1 83
	2	Ę	४६	1 3	Ę	8/9	Ęş	ĘĘ	1834

अनंतरं गुणस्थानदोळु स्थानसंख्येयं गाथाद्वयविदं पेळवपरः --

विगुणणव चारि अर्डु मिन्छतिये अयद्वउसु चालीसं । तिसु उवसमगे संते चउवीसा होति पत्तेयं ॥३६१॥ चउछक्कदि चउअट्ठं चउ छक्क य होति सत्तदाणाणि । आउगवंधावंधे अजोगिअंते तदो मंगं ॥३६२॥

हिंगुणनव खतुरष्टी मिथ्यादृष्टि त्रिके असंयतचतुर्षु चत्वारिशत् त्रिषुरशमकेषूपशांते च चतुर्विदातिक्भेवीत प्रत्येकं ॥

चतुःषर्कृति चतुरष्टौ चतुः षर् च भवंति सरवस्थानानि। आयुर्व्यवाऽवंधे अयोग्यंते १० ततो भंगः॥

द्विगुण नव मिष्यादृष्टियोळ् अष्टावश स्थानंगळप्युवु । बतुःसासावनगृणस्थानदोळ् नास्कु सरवस्थानंगळपुत्रुवु । अष्टो मिष्यगुणस्थानवोळेंट् सरवस्थानंगळपुत्रुवु । असंयतचतुर्षु चरवारिशत् असंयतादि नास्कु गुणस्थानंगळोळ् प्रत्येकं नास्वत् नास्वत् सरवस्थानंगळपुत्रुवु । त्रिष्यशमकेषुप-शांते च अपुत्र्वंकरणानिवृत्तिकरणसूक्ष्मसांपरायरेंच सूवकपुषशमकरोळपुष्रमान्तकवायनोळं प्रत्येकं १५ चतुर्विवातिः प्रत्येकमिण्यतनास्कु इप्पत्तु नास्कु सस्वस्थानंगळपुत्रु । चतुःक्षपकश्रीषयोळपुत्र्यं

प्रकृतयोऽपि ज्ञातव्याः । अव गुणस्थानेषु स्थानसंख्या गाथाद्वयेनाह-

मिथ्यावृष्टी सत्तवस्थानाम्यष्टादश, सासादने चत्वारि, मिश्रेऽष्टौ, असंयतादिषु चतुर्षु प्रत्येकं चत्वारिशत्,

विर्येषायु दो, तथा नरकायु तिर्यंषायु, अनन्तानुबन्धी चतुष्क ये छह जानना । 'च' शब्दसे क्षपकश्रेणोर्मे 'दस य दुने' इत्यादि पूर्वोक्त प्रकारसे घटायो गर्यो प्रकृतिया जानना ॥३६१॥

आगे गणस्थानोंमें स्थानोंकी संख्या दो गाथाओंके द्वारा कहते हैं-

मिध्यादृष्टिमें सत्त्वस्थान अठारह, सासादनमें चार, मिश्रमें आठ, असंयत आदि चार गुणस्थानोंसे प्रत्येकमें चाठौस, उपराम श्रेणीके तीन गुणस्थानोंसे तथा उपरान्त कषायमें

१. व तान्यायुर्वन्धावन्धविवक्षायामयोग्यंतगुणस्थानेषु सत्त्वस्थानान्याह ।

करवनोळ् नात्कु सस्वस्थानंगळपुषु । बद्कृति अनिवृत्तिकरणगुणस्थानतोळ् प्रवतार सस्वस्थानंगळपुषु । बद्धः सुस्नसापरायगुणस्थानदोळ् नात्कु सत्वस्थानंगळपुषु । बद्धः सीणकथायगुणस्थानदोळ् नात्कु सत्वस्थानंगळपुषु । बदुः सयोगकेबलिगुणस्थानदोळ् नात्कु सत्वस्थानंगळपुषु । बदुः सयोगकेबलिगुणस्थानदोळ् नात्कु सत्वस्थानंगळपुषु । बद् अभवित सत्वस्थानानि अयोगिगुणस्थानदोळाच सत्वस्थानंगळपुष्टिनायुक्व्याद्ववस्थाविकसंयोळयोगि
भविल गुणस्थानावसानमाव गुणस्थानंगळोळ् सत्वस्थानंगळ संख्ये पेळल्पद्दु । ततो भंगः अस्लिव बळ्विकस्या पेळ्य सत्वस्थानंगळणे भंगसंख्ये पेळल्पद्वा :—

पण्णास बार छक्कदि वीससयं अहुदाल दुसु तालं । अहवीसा बासही अहचउवीसा य अहु चउ अहा ॥३६४॥

पंचामत् द्वावश षद्कृति विशत्युत्तरशतमध्य चत्यारिशवृद्वयोश्वत्वारिशवर्षाविशतिद्वीषष्टि-१॰ रष्ट चतकतर्रावशतिश्वाष्ट्रचतरुष्टो ॥

पंचाञत् मिष्यादृष्टियोळ्यविने दु स्वानंगळगयबन् भंगंगळपुत्रु । द्वावश सासावनन नात्कुं स्थानंगळगे पन्नेरङ् भंगं गळपुत्रु । बद्कृति मिश्रमे दुं स्थानंगळगे बद्दित्राद्भंगंगळपुत्रु । विद्रास्यु-चरञ्ञतं असंयतन नात्वस्तं स्थानंगळगे नृरिष्णत् भंगंगळपुत्रु । अष्टवस्वारिशत् वेजसंयतन नात्वस्तु सत्वस्थानंगळगे नात्वत्तं दु भंगंगळपुत्रु । द्वयोश्वस्वारिशत् प्रमत्ताप्रमत्तरुगळ नात्वस्तं नात्वस्तं स्वस्थानंगळगे नात्वस्तं नात्वस्तं भंगंगळपुत्रु । अष्टाविश्वातः अपूर्वकरणनुभयश्रेणिय इप्यत्तं दु सत्वस्थानंगळगे नात्वस्तं नात्वस्तं भंगंगळपुत्रु । द्विषटिः अतिवृत्तिकरणनुभयश्रेणिय अस्वसं स्थानंगळगर्वते

त्रिषुपतामकेषुपत्राति च प्रत्येकं चतुर्विकातिः, श्रयकापूर्वकरणे चत्वारि, क्षांतवृत्तिकरणे वर्दावत्तत्, सूधवसायराये चत्वारि, शीणकथावेष्ठी, सर्वागे चत्वारि, अयोगे पद् । एवमापूर्ववायंवविवसायामयोग्यंतगुणस्वानेषु सत्य-स्वानान्युकानि ॥३६२-३६३॥ ततोऽग्रे तेषां भंगसंख्यामाह—

२० मिष्यापृष्ठावद्यशस्यानानां भंगाः पंचानत् । सासादनस्य चतुर्णो द्वावत् । मिष्यस्याद्यानां चर्यमिनत् । कसंयतस्य चरवारिशतो विश्वल्युत्तरशतं । देशसंयतस्य चरवारिशतो प्रवत्तरम्य चरवारिशतो विश्वल्युत्तरशतं । देशसंयतस्य चरवारिशतं । उमयश्रेष्यपृष्ठकरणस्याद्यानित्तरणस्य वच्देर्याचित्रः। उमयश्रेष्यपित्रतिकरणस्य वच्देर्याचित्रः।

प्रत्येकमें चौबीस सत्वस्थान होते हैं। झपकबेणीमें अपूर्वकरणमें चार, अनिवृत्तिकरणमें छत्तीस, सुक्षा साम्परायमें चार, झीणकवायमें आठ, सयोगीमें चार और अयोगीमें इब्र २५ सत्त्वस्थान होते हैं। इस प्रकार आयुके बन्ध और अवन्थकी विवक्षामें अयोगी पर्यन्त चौदह गुणस्थानोंमें सत्त्वस्थान कहें ॥३६२-३६३॥

आगे इन स्थानोंके भंगोंको संख्या कहते हैं-

मिध्यादृष्टिमें अठारह स्थानोंके पचास भंग होते हैं। सासादनके चार स्थानोंके बारह भंग होते हैं। सिश्रके बाठ स्थानोंके उत्तीस भंग होते हैं। असंयतके चाठीस स्थानोंके एक सौ बीस भंग होते हैं। इससंयवके चाठीस स्थानोंके अबताठीस भंग होते हैं। प्रमत् कोर अप्रमत्तके चाठीस स्थानोंके चाठीस स्थानोंके अप्रमत्तके चाठीस स्थानोंके अप्राथ सोते हैं। होनों श्रीण्यों सम्बन्धी अपूर्वकरणके अठाईस स्थानोंके अठाईस संग होते हैं। होनों श्रीण सम्बन्धी अत्विहत्तकरणके

रह् भंगंगळपुत्रु । अष्टात्रिगतिः सुरुमतोपरावनुभयश्रेषिय इप्पत्तं दु सत्यस्थानंगळ्गिप्पत्तं दु भंगंगळपुत्रु । सर्तुविशतिः उपशांतकषायन इप्पत्तनात्कुं सत्यस्थानंगळ्गिप्पत्तनात्कुं भंगंगळपुत्रु । अष्ट क्षीणकषायने दुं सत्यस्थानंगळां दु भंगंगळपूत्रु । सतुःसयोगिकेविष्य नात्कुं सत्यस्थानंगळगे नात्कुं भंगंगळपुत्रु । अष्टौ अयोगिकेविष्य आर्च सत्यस्थानंगळगे दुं भंगंगळपुत्रु । संदृष्टिः—

*	मि	सा	मि	व	वे	प्र	थ	अपू	अनि	चू	ਭ	क्षी स	व
स्थानं	१८	R	6	80	80	80	80	२४।४	२४।३६	२४।४	२४	6 8	Ę
भंग:	40	१२	₹\$	१२०	86	80	80	२८	६२	२८	48	6 8	c

अनंतरं मिण्यादृष्टियोळु पविने दुं स्थानंगळ्गे प्रकृतिसंख्येयनायुक्यंथावंधविवस्रीयवं पेळदपरः :---

> दुतिछस्सत्तदृणवेक्करसं सत्तरसमृणवीसमिगिवीसं । द्वीणा सब्वे सत्ता मिच्छे बद्धाउगिदरमेगुणं ॥३६५॥

द्वित्रवट्सप्राष्टनवैकादशसप्रदर्शेकान्नविशस्येकविद्यतिहोनाः । सर्व्यस्त्वानि सिच्यावृष्टी बद्रायुषीतरस्मिन्नेकोनं ॥

बद्धापुषि मिध्यादृष्टौ बद्धापुष्यनत्प मिध्यादृष्टियोज् द्विहीन त्रिहीन बर्ह्डीन समहीनाष्ट-होन नवहोनेकावशहीन सप्तवशहोनेकान्त्रीवशितहोनेकविश्वतिहोनसण्यप्रकृतिसस्वमागृतं विरक् सरवस्थानंगळ् प्रमु १० । अबद्धापुष्यनोज् मत्तो वो दु प्रकृतिहोनमागुत्तं विरक् सस्वस्थानंगळब्

उमयञ्जेणोन्नश्रमतावरायस्याष्ट्राविश्वतेरष्टाविश्वतिः। उपकांतकषायस्य बतुविशतेरबतुविश्वतिः। शीणकपाय-स्याष्टानामष्टो। सयोगकैविजनस्बतुर्णौ वरवारः। अयोगिनः वण्णामष्टौ ॥३६४॥ अय मिध्यादृष्टावष्टावरुग- १५ स्वानानां प्रकृतिसंख्यामायुर्वेषायंत्रिवसयाह—

बद्धायुक्के मिण्यादृष्टी द्वित्रिषद्ससाष्टनवैकादशसप्तदशैकान्नविश्वतिभिः पुषम्हीने सत्त्वे स्थानानि दश ।

साठ स्थानोंके बासठ भंग होते हैं। होनों श्रेणीसम्बन्धी सुक्षमसाम्परायके अठाईस स्थानोंके अठाईस भंग होते हैं। क्षप्तान्तकपायके चौजीस स्थानोंके चौजीस भंग होते हैं। श्लीणकपाय-के आठ स्थानोंके आठ भंग होते हैं। सयोगकेबठीके चार स्थानोंके चार भंग होते हैं। २० अयोगकेबठीके छह स्थानोंके आठ भंग होते हैं। ३६५॥

आगे मिध्यादृष्टिमें अठारह स्थानोंकी प्रकृति संख्यामें आयुके बन्ध और अबन्धकी विवक्षापर्वक कहते हैं—

जिसके आगामी आयुका बन्ध हुआ है उसे बद्धापु कहते हैं और जिसके आगामी अन्युका बन्ध नहीं हुआ बसे अबद्धायु कहते हैं। बद्धायु मिध्यावृष्टिके सर्व सत्वरूप एक सौ २५ अब्दालीस प्रकृतियोंमें से दो प्रकृति होन पहला स्थान है। इसी प्रकार दितीयादि स्थान कमसे तीन, छह, सात, आठ, नौ, ग्यारह, सतरह, बन्नीस और इक्कीस प्रकृति हीन होते हैं।

पत् १० । अंतुं कूडि सत्वस्थानंगळिप्पत्तरोळ् पुनरक्तस्थानद्वयमं कळेडु शेष सत्वस्थानंगळ् पिक्निंटपुष । संद्रिप्टः---

1	, °	0	0	0	0	0	0	0	99	0
<u> </u>	900	१४५	१४२	999	580	१३९	25	१इ१	1 20	१२७
बबद्धायुष्क मि० ८	भं १	١٩ _	8	4	4	9	8	3	ŧ ``	- 2
अबद्धायुष्क मि०	१४५	१४४	१४१	१४०	१३९	१३८	१३६	१३०	१२९	१२७
ਮ <u>ਂ</u>	8	8	8	٧	8	8	К	२	पुनरक्त	पुनरक्त

इल्लि द्विज्यादिहीन प्रकृतिगळं गायाद्वयदिवं वेळवपरः--

तिभ्याउगदेवाउगमण्णदराउगदुगं तहा तित्यं । देवतिरियाउसिंहयाद्वारचउक्कं तु छच्चेदे ॥३६६॥ आउदुगद्वारितत्यं सम्मं भिस्सं च तह् य देवदुगं । णारयछक्कं च तहा णराउउच्चं च मणुबदुगं ॥३६७॥

त्तिर्थंगायुर्देवायुरन्यतरायुद्धिकं तथा तीर्थं। वैवितर्थ्यगायुःसहिताहारचतुष्कं तु षट् चैताः।

वायुर्द्वयहारतीत्यं सम्यक्तवं मिश्रं च तथा च वेवद्विकं । नारकषट्कं ख तथा नरायुवक्कं
 च मानवद्विकं ॥

तिर्व्यागपुष्यमुं देवायुष्यमुमें देरडुं जन्यतरायुद्धिकमुं तीरव्यमुने व मूर्व देवायुष्यमुं तिर्व्यगा-युष्यमुमाहारचतुष्टयमें बार्च, अन्यतरायुद्धेयं तीरवैमाहारचतुष्टयमें बेळुं सम्यक्तवप्रकृतिसहित-सप्ये दुं मिश्रप्रकृतिसहितमप्यो भत्तं देवद्विकसहितमप्य पन्नो दुं नारकबट्कसहितमप्य पदिनेळु

तियंग्देवायुपी अन्यतरायुषी तीर्थं चेति देवतिर्यगायुषी आहारकचतुष्कं चेति अन्यतरायुषी तीर्थमाहा-

ये दस स्थान तो बद्धायुके हैं। अबद्धायुके इनमें से एक-एक अधिक प्रकृति होन स्थान होते हैं यह भी दस होते हैं। इस प्रकार बीस स्थानोंमें से दो पुनक्क स्थान घटानेपर मिथ्यादृष्टिमें २० सब अठारह स्थान होते हैं।।३६५॥

आगे घटायी गयी प्रकृतियोंके नाम कहते हैं-

किसी जीवके तियंचायु-देवायुके बिना एक सौ छियाछीसका सरव होता है । किसीके मुज्यमान बध्यमान दो आयुके विना कोई दो आयु और तीर्थकरके विना एक सौ पैताछीस-

१५ अबद्धायुष्के पुनरेकैकस्मिन् हीने दश । एवं विश्वतिस्थानेषु पुनक्कद्वयेऽभनीतेऽष्टादश भवंति ॥३६५॥ तैः अपनीतप्रकृतीर्गीयाद्वयेनाह—

१. आहारकशरीरबंधनसंघात अंगोपांगमंब। २. व ताः हीनप्रे।

नराषुच्ययुगुक्केगोंत्रमुं सहितमागि हृतो अन् मनुष्यद्विकसहितमाविष्यतो द्व रहितमाव सक्कंसत्व प्रकृतिगळ सत्वस्यानमक्कुमंतु बढायुच्यनोळ सत्वस्यानंगळु यत्तु १०। अबढायुच्यनोळ भुक्यमा-नायुच्यमो के सत्वमपुवरिता पत्तुं स्थानंगळ प्रकृतिगळोळो वो वायुच्यमं कळंदु शेषप्रकृतिगळ सत्वस्यानंगळे पुत्तुं १०। अतिष्यतुं सत्वस्यानंगळोळ पुत्तुं १० अतिष्यतुं सत्वस्यानंगळोळ पुत्रके स्थानं कळंदु शेषप्रकृतिगळ सत्वस्यानंगळे पुत्रके त्रेष्ट १० अतिष्यतुं सत्वस्यानंगळोळ पुत्रके मंगान्यानुः शोषप्रस्यानंगळ्य पत्रिक् प्रकृत्य मंगान्यानुः सारियागि परमगुक्ष्यवेशवं मंगान्यानुः सित्यविष्यत्यं परम्पानुष्यवेशवं स्थानं प्रत्यान्यवेष्यस्य प्रवाद्यान्यस्य स्थानं स्थानं स्वत्यस्य स्थानं स्यानं स्थानं स्यानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स

रचतुर्कं चेति, ता एव सप्त, सम्यवस्त्रप्रकृत्याच्यै, पूर्वाभश्चकृत्या नव, देवद्विवेनैकादश, नारकष्ट्केन सप्तयम, १० नरायुरुचैर्योत्राम्यामेकान्नविशतिः, मनुष्यद्विकेनैकविशतिः, तेषाभव्यादशस्यानानां पंचासद्मंगाः रचनानुसारेण परमगुरुवरे वानोच्यते—

तत्र कश्चित् प्राम्बद्धनरकायुर्मनुष्यो मिध्यार्ट्शृष्टृंहातबेदकसम्यक्त्वोऽसंयतः केवल्रिद्योपांते योडवामाव-नामिस्तीर्थवंधं प्रारम्य तत्सकमी भूत्या मरणकाले भुज्यमानायुष्यंतर्गृहूर्तेऽवशिष्टे मिध्यादृष्टिजीतस्तस्य

का सत्त्व होता है। किसीके देवायू, तियंवायू और आहारक चतुष्कके विना एक सी वयालीसका सत्त्व होता है। किसीके कोई दो आयु, आहारक चतुष्क और तीयंकरके विना एक सी इकतालीसका सत्त्व होता है। किसीके पूर्वोक्त सात और सन्यवन्त्व मोहनीयके विना एक सी चालीसका सत्त्व होता है। किसीके पूर्वोक्त सात और सन्यवन्त्व मोहनीयके विना एक सी चालीसका सत्त्व होता है। किसीके पूर्वोक्त जी और देवगित-देवायुपूर्वी विना एक सी उनतालीसका सत्त्व होता है। किसीके पूर्वोक्त गाउद तथा नरकगित, नरकायुप्र्वी विना एक सी इनतीसका सत्त्व होता है। किसीके पूर्वोक्त सत्तर, नरकायु, उच्चांत्र इत उन्तीसके विना एक सी इनतीसका सत्त्व होता है। किसीके पूर्वोक्त उन्तास और मनुष्यगित, मनुष्यायुप्र्वीके विना एक सी उनतीसका सत्त्व होता है। किसीके पूर्वोक्त उन्तास और मनुष्यगित, मनुष्यायुप्र्वीके विना एक सी अत्याद्यायुक्ष के वाच प्रचा होता है। इस प्रकार वे दस स्थान बहायुके जानना। अबद्धायुक्के विचा एक सी अत्याद्यायुक्ष हो सच्चा होते हैं, वष्यामान आयुक्त सात्र नहीं होती अत्य पूर्वोक्त सत्त्व प्रकार व प्रचान प्रवास का सत्त्व होता है। इस प्रकार वे दस स्थान बहाते हैं। उनमें से दो पुनरक स्थान घटानेपर मिण्यावृष्टिमें अठारह स्थान होते हैं। अवीन से से प्राप्तान में एक जीवके एक कालमें उक्त प्रकार प्रकृति से सत्ता पायी जाती है। इससे भिन्त प्रकार कि की में से सी प्रवन्त में सी प्रवन्त करी कि स्वर्म में सी प्रविक्त स्थान वही होती अत्यावृष्टिमें अठारह स्थान होते हैं। इससे भिन्न प्रकारसे कि मी विवास विवेदी पायी जाती।

अब इन अठारह स्थानोंके पचास भंग परमगुकके चपदेशानुसार कहते हैं — जिसने पहले नरकायुका बन्ध किया है वह मिध्यादृष्टि मनुष्य वेदक सम्यव्स्वको महण करके असंग्रत गणस्थानवर्ती होकर केवली अतकेवलीके पासमें सोलह भावनाओं के

१. व देशादूच्यंते । २. व प्रेष्टः वेदकसम्यग्दृष्टी संयतो भृत्वा । ३. व तरसत्व सन् मरणे भूँ ।

नुरमास्वतात त्रकृतिसस्वस्थानमक्कु । मिब्रो वे भंगमेकं बोर्ड बन्धमानेतर "यसः" तिर्ध्यममुख्यायु-ध्यनष्य भुज्यमानमनुष्यायुध्यंगसंयतसम्बग्दृष्टियं तीत्यंबंबप्रारंभं नियमविद्यमित्रके वेदि तिस्थरदंबपारंभया गरा केवळितुगते एंव नियमगुंटप्यूवरिंदं। बन्धमानवेद्यायुष्यम्य मनुष्याऽ-संयतावि नात्कुं गुणस्यानवित्तमक्रमें सम्यग्वशंनक्यृतिस्वः । भुज्यमाननारकं बच्धमानमनुष्यायुष्यं भिष्यायृष्टियस्वत्नेकं वेदि वन्माताकांवमानुत्तिरक् बद्धमनुष्यायुष्यंगे गर्क्यावतरणकर्याणगुरुप्यु-वरित्वमु कारणमागि भंगमी वे सिद्धमन्त्रम्याम् मान्यानारकायुष्यम्वतिवर्तनिवर्गतम्पर्याग्यम्वतिवर्तनिवर्गतम्पर्यम्यम्यन्तिवर्गतम्याग्यम्यन्य-वेवायवर्धातक मुद्दं रित्वयाविष्टियागिकरुमन्यस्वराद्यं । भुज्यमाननरकायुष्यमक्वितरतिवर्गमनुष्य-वेवायवर्धातक मुद्दं रित्वयागित नर नाव्वत्यद् प्रकृतिसस्वर्यमानकक्षमित्रो वे भंगं । सहिष्टः -

विसंयेवायुरभावास्यद्वत्वारिक्षच्छतं सस्वस्थानं भवित । (१) अस्य तु भंगः बध्यमानितर्यस्मृष्यायूर्भृज्यमान-१० मनुष्यायुरसंयतयोस्तीयंवंषप्रारंभामावात्, (२) बध्यमानृदेवायुर्गृज्यासंयतादिवतुषौ सम्यय्दर्गनप्रवृद्य-भावात् । (३) भुज्यमाननारक्षय्यमानमृत्यायुर्यागृव्याम्वर्धान्यस्य हिन्दैनीस्ति हृतः? वष्मासावद्येये संभवत्तीयंसप्तस्य तदा गर्भावतरण्यस्याणसद्भावात् निष्यादृष्टित्वाय्टनाच्येक एव । स एव जीवो नारको भूरता वर्षातिनियदयं-सूर्ते निष्यादृष्टिकृत्वा तिष्ठति तस्याबद्योगुष्टस्वाद्युव्यमानायुष्यादितरेवामभावात्यंत्रव्यार्ग्यस्वति सस्यस्थानं भवित । तथापि भंग एक एव । संदन्धिः—

१५ द्वारा तीर्थंकर प्रकृतिके बन्धका प्रारम्भ कर तीर्थंकरकी सत्तावाला होकर मरणकाल आनेपर सुज्यमान आयमें एक अन्तर्सहर्त शेष रहनेपर मिध्याद्ष्टि हुआ। उस जीवके तियंचायु और देवायका अभाव होनेसे एक सौ छियालीस प्रकृतिस्वरूप सत्त्व स्थान होता है। यहाँ भंग एक ही होता है उसका स्पष्टीकरण इस प्रकार है-जिस असंयत सम्यग्द्रष्टी मनुष्यने तियंचाय या मनुष्यायका बन्ध कर लिया है उसके तीर्थं करके बन्धका प्रारम्भ नहीं होता। २० और जिसने देवायका बन्ध कर लिया है वह असंयत आदि चार गुणस्थानवर्ती मनुष्य सम्यग्दर्शनसे भ्रष्ट होकर मिध्यात्वमें नहीं आता। तथा मुख्यमान नरकाय और वश्यमान मत्त्र्याय मिण्यादृष्टि नहीं होता क्योंकि जिसके तीर्थंकरकी सत्ता है ऐसा नारकी नरकायुके छह मास शेष रहनेपर उसका गर्भावतरण कल्याणक होता है तब वह सम्यक्त्वसे च्युत होकर मिध्यादष्टि नहीं होता। अतः एक सी छियाछीसके सत्वमें मुख्यमान मनुष्याय वश्य-२५ मान नरकाय यह एक ही मंग होता है। तथा अबद्धायुके मुख्यमान एक आयुका सत्त्वके सिवाय अन्य आयुका सत्त्व सम्भव नहीं है अत: देवाय, मनुष्याय, तियंचायुके बिना एक सी पैतालीसका सत्त्वस्थान होता है। इसमें भी मुख्यमान नरकाय यह एक ही भंग होता है। क्योंकि वही मुख्यमान नरकायु तथा तीर्थंकरकी सत्तावाला मनुष्य जब मरकर नरकरें करपन्न होता है तब उसके निर्वृत्यपर्याप्तक अवस्थामें एक अन्तर्मुहूर्त पर्यन्त मिध्यादृष्टिपना ३० रहता है। उस अवस्थामें अवद्धाय होनेसे मुख्यमान एक नरकायुके सत्त्वके सिवाय अन्य तीन आयका सत्तव न होनेसे एक सौ पैताछीसका सत्तव होता है. अन्यके नहीं होता।

बद्धतिर्यंगमनुष्यायुष्यदोलु तीर्ष्यस्वं दोरेकोललरॅंदुमुंदे तावे पेल्यपरप्युद्धरिदमिल्लियुमदे तारायं ।
 भ "ष्टित्या भावावेकमंगमेव । स एव जीको।

I	a	१४६	-
1	अब	884	
١		8	

मत्तं द्वितीयबध्यमानायुक्ष्यानबोज् चतुर्गातिगळ विविद्यतः भुज्यमानबध्यमानायुव्यं यसल्ल-वितरायुर्द्वयम् तीत्र्यंपुम्ति मुदं रहितमागि नूरनाल्वतच्दु प्रकृतिसत्वस्थानबोज् पम्नेरङ् भंगंगळप्यु-वचे ते बोडे भुज्यमाननारकं बध्यमानितर्यगायुष्यातुं १। भुज्यमानितर्यं चध्यमानितर्यगायुष्यातु १। भुज्यमानितर्यं चध्यमानमनुष्यायुध्यतु १। भुज्यमानितर्यं चध्यमानवितर्यगायुष्यतु १। भुज्यमानितर्यं चध्यमानितर्यं ध्यमानित्यं चध्यमानितर्यं चध्यमानितर्यं चध्यमानित्यं चध्यमानित्यं चध्यमानितर्यं चध्यमानितर्यं चध्यमानित्यं चध्यमानित्यं चध्यमानित्यं चध्यमानित्यं चध्यमानित्यं चध्यमानित्यं चध्यमानित्यं चध्यमानित्यं चध्यमानित्यं चध्यमानित्यं चध्यमानित्यं चध्यमानित्यं चध्यमानित्यं चध्यमानित्यं चध्यमानित्यं चध्यमानित्यं चध्यमानित्यं चध्यमानित्यं चध्यमानित

बध्यमान	ति	म	7	ति	म	वे	न	ति	म	वे	ति	H
भुज्यमान	ना	ना	ति	ति	ति	ति	म	म	म	म	वे	वे

1 4	1885
1	1 8
अ	1884
1	1 8

बद्धापुका दूसरा स्थान चारों आयुओं में-से सुन्यसान और बध्यसान हो आयुके सिवाय १५ होव हो आयु और तीर्थंकर इन तीनके बिना एक सी चैतालीस प्रकृतियाँके सरवकर होता है। वहाँ बारह भंग इस प्रकार हैं—१ सुन्यसान तरकायु बध्यसान तिर्यंचायु, र सुन्यसान तिर्यंचायु कथ्यसान तिर्यंचायु हम्मसान तिर्यंचायु वध्यसान तिर्यंचायु वध्यसान तिर्यंचायु वध्यसान तिर्यंचायु वध्यसान तिर्यंचायु वध्यसान तिर्यंचायु वध्यसान तिर्यंचायु वध्यसान हिर्यंचायु वध्यसान सनुष्यायु वध्यसान तिर्यंचायु वध्यसान देवायु, ९ सुन्यसान सनुष्यायु वध्यसान सान तिर्यंचायु, १२ सुन्यसान सनुष्यायु वध्यसान सान तिर्यंचायु, १२ सुन्यसान सनुष्यायु वध्यसान  डावश भंगंगळोजू भुज्यमानतिर्यंगाषुष्यमुं बच्यमानतिर्यंगाषुष्यभंगमुं भुज्यमानमनुष्याषुष्यं बच्यमानमनुष्यायुष्यभंगमुमिवरहुं पुनरुक्तभंगंगज्ञ । भुज्यमानतिर्यंचं बच्यमाननरकायुष्यमुं १। भुज्यमानमनुष्यं बच्यमाननरकायुष्यनुं १। भुज्यमानमनुष्यं बच्यमानतिर्यंगाः
गुष्यमु १। भुज्यमानवेवं बच्यमानिर्यंगायुष्यनुं १। भुज्यमानवेवं बच्यमानमनुष्यायुष्यनु १
६ सितरबुं भंगंगज्ञ समंगज्ञ । पुनरुक्तसमिवहोनंगज्ञ भंगंगज्ञप्युवरिष्यं शेषभुज्यमाननारकं
बच्यमानतिर्यंगायुष्यनु १। भुज्यमाननारकं बच्यमानमनुष्यायुष्यनु १। भुज्यमानतिर्यंचं बच्यमाननिष्यायुष्यनु १। भुज्यमाननानुष्यं बच्यमानसवायमनिष्यायुष्यनु १। भुज्यमानिर्यंचं बच्यमानवेषायुष्यनु १। भुज्यमानमनुष्यं बच्यमानदेवायुष्यनु १ भंबर्युं ५ भंगंगज्ञ्यो प्रहणमक्षुं । श्रेष्टाः—

बध्यमान	ति	म	म	वे	वे
भुज्यमान	ना	ना	ति	ति	म

	1	2			8	8	•		•	8	•	•
बध्यमा.	ति	म	ना	ति	н ,	दे	ना	ति	म	दे	ति	Ħ.
भुज्यमा.	ना	ना	ति	ति	वि	ति	Ŧ	4	म	Ħ	दे	दे

एतेषु भूज्यमानबध्यमानितयंगाभुभूज्यमानबध्यमानमनृष्यायुषोः पुनन्नत्त्वात् भूज्यमानितयंग्वय्यमान-रे• नरकायुः १-भूज्यमानमृष्यव्यमाननरकायुः २-भूज्यमानमृष्यव्यमानितयंगायुः ३-भूज्यमानदेववध्यमान-तिर्यगायुः ४-भूज्यमानदेवबध्यमानमृष्यायुषां समत्याज्य योषाः पंचैव ग्राह्याः। सेदृष्टिः—

बध्य	ति	म	Ħ	दे	दे
भुज्य	ना	ना	fa	वि	म

इस प्रकार बारह भंग होते हैं। इनमें से युज्यमान विवेषायु क्ष्यमान निर्येषायु तथा सुज्यमान मनुष्यायु क्ष्यमान मनुष्यायु वे दो भंग पुनरुक्त हैं क्योंकि दोनों भंगोंमें युज्यमान अरि क्थमान मनुष्यायु के दो भंग पुनरुक्त हैं क्योंकि दोनों भंगोंमें युज्यमान अरि क्थमान मनुष्यायु क्ष्यमान स्वायु क्ष्यमान स्वयु व्यायमान विवेषायु वे दो भंग समान हैं क्योंकि दोनोंमें ही नरकायु और विवेषायुक्त सत्ता है। इसलिख दोनोंमें से एक ही भंग लेता। इसी प्रकार मुख्यमान मनुष्यायु क्ष्यमान नरकायु क्षयमान मनुष्यायु क्ष्यमान नरकायु और सुज्यमान नरकायु क्ष्यमान मनुष्यायु क्ष्यमान मनुष्यायु क्ष्यमान मनुष्यायु क्ष्यमान मनुष्यायु क्ष्यमान मनुष्यायु क्ष्यमान मनुष्यायु क्ष्यमान मनुष्यायु क्ष्यमान स्वत्यायु क्ष्यमान सनुष्यायु क्ष्यमान सनुष्यायु क्ष्यमान सनुष्यायु क्ष्यमान सनुष्यायु क्ष्यमान सनुष्यायु क्ष्यमान देवायु क्ष्यमान क्षयायु क्ष्यमान क्ष्यायु क्ष्यमान क्षयायु क्ष्यमान क्षयायु क्षयमान क्षयायु क्षयमान क्षयायु क्षयमान क्षयायु क्षयमान क्षयायु क्षयमान क्षयायु क्षयमान क्षयायु क्षयमान क्षयायु क्षयमान क्षयायु क्षयमान क्षयायु क्षयमान क्षयायु क्षयमान क्षयायु क्षयमान क्षयायु क्षयमान क्षयायु क्षयमान क्षयायु क्षयमान क्षयायु क्षयमान क्षयायु क्षयमान क्षयायु क्षयमान क्षयायु क्षयमान क्षयायु क्षयमान क्षयायु क्षयमान क्षयायु क्षयमान क्षयायु क्षयमान क्षयायु क्षयस्य क्षयायु क्षयस्य क्षयस्य क्षयायु क्षयस्य क्षयस्

बबच्यमान डितीयसरबस्थानबोळ् अबच्यायुष्यनं कृषत् विवक्षितायुष्यमो वं कळेबु नूर ताल्वत्तमात्कु प्रकृतिसरबस्थानबके भुक्यमाननारकतिय्यायमुज्यवेवनुमे व नाल्कु भंगाळण्य-विल्ल प्रत्येकमितरायुरत्रयमुं तीर्यमुं रहितमाणि तूर नाल्वत्तनाल्कु प्रकृतिसरबस्थानमक्कु। संदृष्टि:—

बध्यमान	१४५
1	٩
अबध्यमान	१४४
1 1	x

तृतीयबध्यमानायुःस्थानबोळ् स्वामियस्य भिष्यादृष्टिजीवं मुननसप्रमतगुणस्थानमं ५ पोहियाहारक चतुष्टयमनुयाज्जिसदे सत्वरहितं मेणऽप्रमत्तगुणस्थानमं पोहिबोनाहारकचतुष्टय-मनुयाज्जिति कर्माददं मिष्यादृष्टियागियाहारकचतुष्टयमनुद्वाल्लनमं माजितत्सत्वरहितजीवं मेणू मनुष्यं बद्धनरकायुष्यं गृहोतवेद ल्सन्यक्तनसंयतसन्यग्दण्टिकेविलद्वयोपातबोळ् वोडशभाषना-परिणतं तीत्यंकरपुष्यवंयमं प्रारंभिति तीत्यंकर सत्कन्यंनाणि मरणकालबोळ् भूज्यमानमनुष्यायुष्य-मंतन्युह्नित्यात्रावनेत्वमायुक्तिरल् द्वितीयादितृतीयवृत्त्वियर्गल्यय्यं जित्तमिषुनिष्यादृष्टियाणि वित्तप- १०

्र तदबम्यमानायुःस्थानं तदेकं बद्धायुविना चतुरवत्यारिश्रच्छतप्रकृतिकं । तस्य भंगाश्चतुर्गतिभूज्यमाना-युर्भेदाञ्चत्यारः । संदृष्टिः—

करिचनिमय्यादृष्टिः प्रागप्रमलगुणस्यानं गत्याऽनुपाबिताहारकचतुष्टयतया तदसरबोऽथवा वराज्यं क्रमेण मिष्यादृष्टिभूँत्वोद्वित्य तदशदयः सन् मनुष्यो बद्धनरकायुर्गृहीतबेदकसम्यक्त्योऽसंयतः केविश्वद्योगांते पोडया-मावनाभिस्तीर्यकरयुग्यवंधं प्रारम्य तत्सकर्मा भूत्वा मरणे भुज्यमानायुग्धतंत्र्यूहतंत्र्वाविष्टे द्वितीयतृतीयपृष्योगीन १५

अबद्धायुके दूसरे स्थानमें एक सौ पैतालीसमें से एक बध्यमान आयुकी सत्ता घटानेसे एक सौ चवालीस प्रकृतिरूप सत्त्वस्थान होता है। इसमें मुख्यमान चार आयुकी अपेक्षा चार भंग जानना।

कोई सिध्यावृष्टि जीव पहले अप्रमत्त गुणस्थानमें गया किन्तु वहाँ उसने आहारक चुण्कका बन्य नहीं किया। अतः उसके आहारक चुण्कका सत्व नहीं है। अथवा अप्रमत्त २० गुणस्थानमें आहारक चुण्कका बन्य करके पीछे सिध्यावृष्टि होकर आहारक चुण्कको बन्य करके पीछे सिध्यावृष्टि होकर आहारक चुण्कको बन्य कर दी। अतः उसके भी आहारक चुण्कको सत्व नहीं रहा। ऐसा मतुष्य पहले नरकायुका बन्य करके पीछे वेदक सन्यवस्को प्रहण करके असंयत गुणस्थानवर्ती होकर केवळी शुतकेवळीके निकट सोळह भावनाके हारा तीथंकरके बन्यका प्रारम्म करके तीथंकर-

१. च अवस्थमानद्वितीयसत्वस्थाने चावडायुष्कं प्रति विवक्षितैकैकायुरभावाच्चतुरवस्वारिकात्कातम् । <sub>२५</sub> तद्भगांक्यत्वारः ।

नियों वे भंगमबक्कु । वार्तर्गतिच्यांगायुष्यमुं वेवायुष्यमुमाहारकवतुष्ट्यमुमितार्व प्रकृतिरहितमाणि मूरलाल्वतरह् प्रकृतिसरवस्थानमक्कृमितरबद्धितध्यांमनुष्यायुष्यरोख् तीर्थसरवंवोरेकोळ्ळाडु । बद्धवेवायुष्यं तीर्थसरवंवोरेकोळ्ळाडु । बद्धवेवायुष्यं तीर्थसरवंवोरेकोळ्ळाडु । बद्धवेवायुष्यं तीर्थकररकंवायारं मृत्युष्यत्वायं ते विकार वंवायारं विवार्वेव तरकंवियारं वेवायः विवार्वेव तीर्थकरवंवायस्य विवार्वेव तीर्थकरवंवायारं मृत्युष्यतियोळं वेवायित्योळं तीर्थकरवंवायस्य विवार्वेव तीर्थकरवंवायः । तीर्थकरवंवायारं मृत्युष्य विवार्वेव तीर्थवित्यत्व । व्यवस्य विवार्वेव तीर्थवित्यत्व विवार्वेव । व्यवस्य विवार्वेव तीर्थवित्यत्व विवार्वेव । व्यवस्य विवार्वेव विवार्वेव तीर्थवित्यत्व विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्व विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्व विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्व विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्व विवार्वेव विवार्वेव विवार्वेव विवार्व विवार्व विवार्व विवार्व विवार्व विवार्व विवार्व विवार्व विवार्व विवार्व विवार्व विवार्व विवार्व विवार्व विवार्व विवार्व विवार्व विवार्व विवार्व विवार्व विवार्व विवार्व विवार्व विवार्व विवार्व विवार्व विवार्व विवार्व विवार्व विवार्व विवार्व विवार्व विवार्व विवार्व विवार्व विवार्य विवार्व विवार्व विवार्व विवार्य विवार्व विवार्व विवार्व विवार्व विवार्व विवार्य विवार्व विवार्य विवार्य विवार्य विवार्य विवार्य विवार्य विवार्य विवार्य विवार्य विवार्य विवार्य विवार्य विवार्य विवार्य विवार्य विवार्य विवार्य विवार्य विवार्य विवार्य विवार्य विवार्य विवार्य विवार्य विवार्य विवार्य विवार्य विवार्य विवार्य व

की सत्तासहित हो। तथा भुज्यमान आयुमें अन्तर्मेहुर्त काळ शेष रहनेपर दूसरे-तीसरे नरकमें जानेके योग्य मिध्यादृष्टि हो। उस जीवके तीसरा बद्धापु स्थान तियंचायु, देवायु और आहारक चतुष्क बिना एक सौ वयालीस प्रकृतिकर होता है। उसमें भंग एक हो होता है। क्यों कि जिसने तियंचायु या मतुष्यापुका बन्ध कर लिया है उसके तीयंकरका बन्ध नहीं होता। और जिसने देवायुका बन्ध कर लिया है उसके तीयंकरका सक्ती है किन्तु वह सम्यवस्वसे श्रष्ट होकर मिध्यादृष्टि नहीं होता।

शंका—यदि मनुष्य ही तीर्थंकरके बन्धका प्रारम्भ करता है तो देव और नारक असंयत सम्यय्दृष्टीके तीर्थंकरका बन्ध कैसे कहा है ?

समाधान—तीर्थंकर प्रकृतिके बन्धका प्रारम्भ तो अनुष्यके ही होता है। पीछे यदि सम्यक्त्वसे भ्रष्ट न हो तो तीर्थंकर प्रकृतिका उत्कृष्ट निरन्तर बन्धकाल अन्तर्गुहुर्त अधिक आठ वर्षहा ने पूर्व कोटि अधिक तैतीस सागर प्रमाण होनेसे देव नारकी असंयत सम्य-न्दृष्टीके भी उसका बन्ध सम्भव है।

तीसरा अबद्वापु स्थान तीन आयु और आहारक चतुष्क बिना एक सौ इकतालीस

, प्रकृति रूप है क्योंकि इसमें मतुष्यायुका भी सरव नहीं है। सो तीर्यंकरको सत्तावाला मतुष्या

जिसने पहले नरकायुका बन्य किया था मिण्यादृष्टि होकर मरण करके दूसरे-तीसरे नरकमें

जाकर अपयोग्न अवस्थामें मिण्यादृष्टि हो रहता है। चसके अञ्चमान नरकायु रूप एक ही मंगा

होता है। चौथा चद्वापुस्थान विवक्षित सुञ्यमान बच्छामा लाखुके बिना होव हो आयु,

आहारक चतुष्क और तीर्यंकरका अभाव होनेसे एक सौ इकतालीस प्रकृतिकप होता है।

बध्यमान		१४२
	_ !	१
<b>अब</b> ध्यमान	-	१४१
l .	1	. ,

चतुर्त्यबच्यमानायुष्यस्यानवोळ् विविक्षतभुज्यमानबच्यमानायुद्ध्यम्ल्लबच्यतरायुद्धयम् माहारकचतुष्ट्ययमुं तीत्यैकरमुं रहितमाणि नूर नात्वतो दु प्रकृतिसत्वस्यानवोळ् मुंपेळ्व डावश भंगंगळोळ् पुनक्तसमभंगविहीन पंचभंगंगळणु ५ विल्ययमबद्धायुष्यमं कुश्त् यतिचतुष्ट्यंगळो छितरायुष्ययमुनाहारकच शुष्टयमुं तीर्त्यमुर्गितवारी नूरनात्वत्तु प्रकृतिसत्वस्थानवोळ् चतुर्गोतिवार भेवविदं नात्कुं भंगंगळणु दु । संहष्टि:—

बध्यमान	888
अबध्यमान	1880
1	8

पंचमबध्यमानायुर्थानदोळ् विवक्षित भुज्यमान बध्यमानायुर्ध्यमरूर्वितरायुर्ध्वमा आहारकचतुष्ट्यमुं तीरर्थेयुं सम्यक्श्यप्रकृतियुमितं दु प्रकृतिगळ् रहितमाव नूरनाल्यन् प्रकृति-सःयस्थानदोळमुं पेळद द्वादवर्भगंगळोळ् पुनरुक्तसमिबहोनपंचभंगगळप्पु ५ वल्लि अबद्धापुष्यनं कुरुतु गतिचतुष्टयंगळोळितरायुर्क्ययुष्पाहारचतुष्टयमुं तीरर्थमुं सम्यक्स्यप्रकृतियुमितो भक्तु

4	1883
L	18
अ	1888 1
1	18

चतुर्यं बच्चमानायुःस्वानं विविधितभुज्यमानवरुषमानायुःशमितरायुर्दयाहारचतुरुरुतोषीमाबाहेरचत्वाः १० रिशाच्छतकं । तत्र प्रागुक्तद्वादसमंगेयु पुनरुक्तसमभंगानिहाय यंच भंगा भवति । तदबद्वायुःस्वानं इतरायुष्त्र-याहारकचतुरुक्तीयमावाच्चत्वारिशच्छतकं । तत्र चातुर्गतिकमेराद् भंगास्वत्वारः । संदृष्टि :—

a	188
	١٩
स	1880
١	18

पंचमं बध्यमानायुःस्थानं विविक्षितभुज्यमानवश्यमानायुःस्यमितरायुर्ध्याहारकचतुरुकतीर्थसम्यन्दयप्रकृत्यमावाज्यत्वारियाच्छतकं। तत्र प्राग्वद्भंगाः पंच । तदबद्धायुःस्थानं एकान्चवत्वारियाच्छतकं। तत्र

वहाँ पूर्वोक बारह भंगों में-से पुनरूक सात भंगों को छोड़ पाँच भंग होते हैं। चौषा अबद्धापु-स्थान भुज्यसान बिना तीन आयु आहारक चतुष्क तीर्थंकरके बिना एक सौ चाळीस प्रकृति-रूप होता है। उसमें भुज्यसान चार आयुकी अपेक्षा चार भंग होते हैं।

पाँचवाँ बद्धायुष्धान विवक्षित गुज्यमान बच्यमान आयुके सिवाय शेष रो आयु आहारक चतुष्क, तीर्यंकर और सम्यक्त्व मोहनीयका अभाव होनेसे एक सौ चाळीस प्रकृतिकप है। वसमें पूर्वोक्त बारह भंगोंमें से पाँच भंग होते हैं। पाँचवाँ अवद्धायस्थान प्रकृतिरहितमाव नूरमूबत्तो भत्तु प्रकृतिसत्यस्यानबोळ् अतुग्गीतजरभेवीव नाल्कु भंगंगळप्रुखु । संबद्धिः—

बध्यमान	1880
	4
अबध्यमान	१३९
Ì	8

बण्डबच्यमानस्थानदोळ् विविधितभुज्यमानबच्यमानायुर्वयमल्लवितरायुद्धितयमुमाहारक-बातुष्ट्यमुं तीरर्थमुं सम्यक्त्वप्रकृतियु मिश्रप्रकृतियुं वितो भन्तं प्रकृतिसत्वरहितमागि नूर मूचतो-५ भन्तु प्रकृतिसत्वत्यानमश्कुमल्लि पुनरुक्तसमिबहीनचतुर्गितसंबंधि भंगगळय्बु ५ भन्पुबल्लि बबद्धायुष्यनं कृष्ठस्तु चतुर्गितिय विविधितभुज्यमानायुष्यमल्लवितरायुरुत्रयमुमाहारकचतुष्ट्यमुं तीर्थामु सम्यक्तव्यकृतियुं मिश्रप्रकृतियुं मिनु दश्प्रकृतिरहितमागि नूर मूचसं दु प्रकृतिसत्वस्थान-बोळ चतुर्गितवर भेदविदं नाल्क भंगवळप्युब् । संदृष्टिः —

बध्यमान	१३९
	٩
अबध्यमान	१३८
	8

चातुर्गतिकभेदाःद्वंगाश्चत्वारः । संदृष्टि--

व	180
	9
अ	1839
	18

 षष्ठं बच्यमानायुःस्थानं विवक्षितमुज्यमानबच्यमानायुम्यिमितरायुद्धिकाहारकचतुष्कतीर्यसम्बन्धिम्बा-भावादेकान्नवस्वारिश्वच्छतकं । तत्र प्राग्वन्द्रंगाः पंच । तदबद्धायुःस्थानमष्टित्रश्चच्छतकं । तत्र चातुर्गतिक-भैदादमंगादबस्वारः । संदष्टिः—

ब	१३९ ५
थ	१३८
	. •

पूर्वोक्त एक सौ चालीसमें से बध्यमान आयुके बिना एक सौ उनतालीस प्रकृतिक्प होता है। उसमें चार आयकी अपेक्षा चार मंग होते हैं।

छठा बद्धापुरथान विवक्षित सुख्यमान बच्चमान आयुके विना शेष दो आयु आहारक-चतुष्क, तीर्थकर, सम्यक्त्व मोहनीय, मिश्रमोहनीयका अभाव होनेसे एक सौ बनताळीस प्रकृतिकप है। उसके मंग पूर्ववत् पाँच हैं। छठा अबद्धापु स्थान पूर्वोक्त एक सौ बनताळीसमें-से बच्चमान आयु,विना एक सौ अवसीस प्रकृतिकप है। मंग चार आयुकी अपेक्षा चार

सममबष्यमानायुःस्थानबोळ् वेबिङकमृत् वेस्कतमं माडिवेकेंद्रियविककत्रयक्षीवंगे भृज्यमान-तिव्यंगायुक्षंध्यमानमनुष्यायृब्यमुमस्कितित्तरनारकवेगार्गुङ्धत्यमुमाहारकचतुष्ट्यमुं तीर्थमुं सम्यक्त्यक्षकित्युं मिश्रप्रकृतिय्ं वेबिङकमुं गितु पन्नो हु प्रकृतिरहितमागि नूर मूचतेळ् प्रकृति-सत्वस्थानबोळ् भृज्यमानेकेंद्रियविककत्रयाविक्वस्टितय्याग्युष्यं बच्यमानित्य्यंगायुष्यं बच्यमानित्य्यंगायुष्यं बच्यमानित्य्यंगायुष्यं बच्यमानितृष्ययुक्षतुने वेदहुं भंगाळोळ् वृतरुक्तकंशनमं कळवेडोडो वे भंगमक्कु-मिल्ल अबडायुष्यंगे विक्वतमुज्यमानायुक्ष्यस्थलक्तितरायुक्षत्रयमुमाहारकचतुष्ट्यमुं तीर्थमुं सम्यक्त्यस्वकृतियुं मिश्रप्रकृतियुं वेबिङकमुमंतु पन्नेरहु प्रकृतिरहितमागि नूरमुवन्तार प्रकृतिसत्व-स्थानवोळ : —

> उन्बेन्स्टिदेर्दुर्गै विदियपदे चारि अंगया एवं । सपदे पटमो विदियो सो चैव णरेसु उप्पण्णे ॥३६८॥ बेगुन्बद्वय रहिदे पंचिदियतिरियजादिसुबवण्णे । सुरखन्बंघे तदियो णरेसु तन्बंधणे तुरियो ॥३६९॥

उद्देल्लनमं देबद्विकक्कं माबिदेकेंद्रियविकलत्रयमिष्यादृष्टिय द्वितीयवदमप्य अबद्धायुष्यस्था-नदौजु ई प्रकारिंदवं नारकु भंगंगळप्युवाव प्रकारिंददमं दोडे देवद्विकसनुद्वेल्लनमं साबिदेकेंद्विय-विकलत्रय भवदोज् प्रथम भंगमकुमा जीवं मनुष्यनागि पृष्टि अपर्याप्तकालदोजु "ओराजे वा १५ मिस्से ण हि सुर्यापरयाउहारिण्रयदृगं । मिष्टकृदो देवस्वक तिरयं ण हि अविददे अस्य ॥

एंब नियमगुंटप्युवरितमा मिण्यावृष्टि सुरखनुष्कमं कटुनप्युवरितमल्कि द्वितीयभंगमण्डुमे-कं बोडे संख्यैकत्वर्गुं प्रकृतिभवमृभुंटप्युवरित वैक्रियिकाष्टकममुद्वेल्लनमं माविवंतप्य एकेंद्रियविक-

सप्तमं बध्यमानायुःस्वानमुद्धेरिकतदैवहिककेंद्रियिकिकवयभीवस्य भुवयमानितर्यावध्यमानमृद्धायुषी स्यक्तवा नारकदेवायुरह्यारकपुरुक्तीयंद्यम्यक्तिभयदेवहिकामावात्यानीवरच्छन्तः। तत्र भंदः भुज्यमानेकेद्रिय- २० वेककवयपिषिष्टित्येवस्यमानितर्यगायुष्कः भुज्यमानितर्यवस्यमानमनुष्यायुक्कदेषेति द्वयोः पुनरकमैकं विगैकः॥ ३६--३६७॥

होते हैं। सातवाँ बद्धायस्थान जिनके देवक्रिको उद्घेलना हुई है ऐसे एकेन्द्रिय विकलेन्द्रिय जीवाँके सुक्यमान तिर्ववायु वश्यमान मनुष्यायु विना होप देवायु नरकायु आहारक चतुष्क, तीर्थंकर, सम्यवस्थ मोहनीय, सिक्ष मोहनीय, देवक्रिकका अभाव होनेसे एक सौ सैतीस २५ महित्यु है। वहाँ भी सुक्यमान एकेन्द्रिय विकलेन्द्रिय सम्बन्धी वियंवायु वश्यमान विवंवायु वश्यमान विवंवायु तथा सुक्यमान तिर्ववायु क्यमान किर्यवायु वे दो होते हैं। उनमें से सुक्यमान विवंवायु क्यमान तिर्ववायु क्यमान विवंवायु क्यमान विवंवायु क्यमान तिर्ववायु क्रम्यमान विवंवायु क्यमान विश्विक संबर्धकरवर्भ ते दोडे बा. शीचं यनुव्यनामि पृष्टि बल्कि वरम्यतिकाल बौळु सुरस्तुक्कमं कट्टनपुर्विर पूर्व्यविक्तव्यत्वकलमं मानिद सुरदिककके तारकाविकसारं बटिनतु । गुर्व्यविक कट्टिय वैकियिकदिक ३० सरसम्बद्धपुर्विर संबर्धकरसमुद्र । प्रकृतिमेदमं ते दोडे बल्कि तिस्पीमात्रुयं मुख्यमानिक्तिक मनुष्यापुष्यमं क लत्रवजीर्व बद्धतिरर्थगायुष्यं पंचेत्रियतिरर्थग्जातियोज् बंदु पुरिट पर्व्याप्तियिदं मेळे सुरबद्कमं कट्टुमं विरकु नरकद्विकमनागळकट्दुबनस्लनपुर्वारदं तृतीयभंगमक्कु मा वैकियिकाष्टकमपुदेल्लनमं माडिदेकेत्रियविकलत्रयजीयं बद्धमनुष्यापुष्यं मनुष्यारोज् बंदु पुरिट एव्याप्तियिदं मेले सुरबद्कमं कट्टुमं विरकु संब्यकस्यमुं प्रकृतिभेदमुग्रुटप्युभ वार्ष्यं बत्तर्थभंगाळक्कृमं वित् नाल्कु भंगगळपुत्र । संतुष्टि :—

,		
बध्य०		१३७ १
अबध्य	•	१३६

अध्यमक्षयमानायुःस्यानदोत्रु नारकषर्कमनुद्वेल्लनमं माडिवंतप्पेकेंद्विप्रविकलत्रवजीवंगे भुज्यमानतिय्यंगायुर्व्वध्यमानमनुष्यायुध्य मल्लवितरसुरनारकायुद्वयमुमाहारकचतुष्टयपुं तीरवर्ध्यं

०द्दितोयेऽबद्वापुःस्थाने यद्वित्राज्ञक्यकोहेल्लितदेविह्नस्यैक्तिद्वयविक्रक्रमयीव्यापुरुटेः तिसम्तेव भवे भंग एकः । पुनस्तस्येव ममुष्येपुरान्तस्यापांककाले मिष्यादृष्टिसाद्गुरस्वतृत्वस्यावयाद् द्वितीयः, संब्येकस्य-१० प्रकृतिभरयोस्यप्रभावात् । पुनस्तयेय वीक्षित्वाक्षके व्हेस्किते पंवैद्वियतियंगतात्वुत्यनस्य यपाप्तिकारी सुर्याद्कवेषेन नरक्विकस्यायंवासुतीयः । बनुयोपुरान्तस्य सुरयद्कवेषे चतुर्वः । एवं चत्वारो भंगा अर्थते ।

सातवाँ अबद्वापुरधान एक सी छतीस प्रकृतिरूप है। जिसके देवहिककी ज्वेछना हुई है ऐसे एकेन्द्रिय विकलेटिन्य मिध्याइष्टि जीवके उसी पर्यावमें आहारक चतुष्क, तीर्थंकर, सम्यवस्व मोहतीय, मिश्रमोहतीय, देवगति, देवानुपूर्वी तथा भुश्यमान तियैचायू १५ बिना शेष तीन आयु इन बारहके बिना एक सी छत्तीसका सस्व पाया जाता है। अतः एक भंग तो यह हुआ। गुनः वही वेबहिककी उद्वेछना करनेवाला एकेन्द्रिय या विकलेटिन्य मिध्याइष्टि जीव सरकर मनुष्यप्रथिमें उत्तरन हुआ। वहीं अपर्याप्त अवस्थामें मिध्याइष्टि होनेसे सुस्वपुष्कका वन्य नहीं होता। अतः पुर्वोक नी और मुख्यमान मनुष्यायु बिना तीन आयु, इस तरह बारह बिना एक सी छतीसका सस्व होता है वह दूसरा भंग है। दोनोंमें २० संक्या समान होते हुए भी प्रकृतिभेद होनेसे भंग है। पुनः जिसके वैक्रियक अष्टकको उद्देखना तुई है ऐसा वही एकेन्द्रिय या विकलेटिन्य जीव सरकर पंवेन्द्रिय तियैवमें स्तरन हुआ। वहाँ पर्योक्त अवस्थामें देवगति, वेवानुष्यां, बीक्रियक शरीर व अंगोपांग, बच्यन, संवात इस सुरप्रदक्ता वन्य किया। वहाँ आहारक चुछक, तीर्थंकर, सम्यवस्वमोहतीय, त्रिकानुयुर्वो हो क्यी सक सारवस्था विवाद

भेददिदं ॥ सुरगति पुरमत्यानुपूर्कयं वैक्रियिक तदंगोगायंत्रमतंत्रातकय सुरयद्क । वंबन संवात द्वयसदित वैक्रियिकयद्क मुंपेत्य परिमृष्द्वेरकनप्रकृतियळेळु वैक्रियिकवीक्रियिकांगोगाय्वयदोळ् वैक्रियिकवंबनसंत्रात संतक्ष्मांवि ये बुदस्यं ॥ सम्यवस्त्रप्रकृतियुं मिश्रप्रकृतियुं वेवडिकम्ं नारकवद्कमृमंतु समदशप्रकृतिसःवरहितमागि नूरमूव-त्तो डु प्रकृतिसःवस्यानदोळु भूज्यमानितय्यंच वध्यमानितय्यंगायुध्यं भृज्यमानितय्यंच वध्यमान-मनुष्यायुध्यनुमे व भंगद्वयदोळु पुनवक्तभंगमनो वं कळे दोडो वं भंगमक्कुमिल्ळ अबद्धायुध्यनं कुव्तं भुज्यमानितय्यंगायुध्यमल्लवितरमनुष्यायुध्यं देवायुध्यं नारकायुध्यमाहारकचनुष्ययं तीरण्यं सम्यवक-प्रकृति मिश्रप्रकृति सुरद्विक नारकवद्कमुमंतथ्याक्य प्रकृतिसःवरहितमागि नूरमूवत् प्रकृतिसत्व-स्थानमक्कुमिल्ळ:-

> नारकछक्कुव्वेल्ले आउगवंधुन्झिदे दुभंगा हु । इगिविगलेसिगिभंगो तम्मि णरे बिदियमुप्पणो ॥३७०॥

नारकवद्कमनुद्रेहलनमं माडिदेकेँद्वियविकलत्रयज्ञीवंगबद्धायुष्यांरङ्क भंगाळप्युवेते दोडे-एक विकलत्रयद स्वस्थानदोळो दु भंगमक्कुमा जीवमनुष्यायुष्यमं कदिट मनुष्यरोळ बंदु वृदिट १० तद्भवप्रयमकालदोळु तावन्मात्र प्रकृतिसत्यनप्युवरिदमुं मनुष्याय्ष्यप्रकृति भेवविदमुं द्वितीय भंगमक्कुं। संदृष्टि---

संदृष्टिः---

व	१३७
	8
8	135
1	18

अष्टमे बध्यमानायुःस्थाने नारकवट्के उद्वेत्त्रित एकॅद्रियविकलत्रयमीवस्य भुज्यमानतिर्यंखव्यमानमनु-व्यायुम्यामितरसुरनारकायुराहारकचनुकत्तीर्थसम्बस्यमिश्रवेबद्विकनारकवट्काभावावेकित्त्रवृद्धतके भंगः भुज्य- १५ मानबच्यमानतिर्यगायुक्तभुज्यमानतिर्यंखव्यमानमनुष्यायुक्तद्वेति भंगद्वये पुनक्तमेकं त्यवस्वैकः ॥३६८-३६९॥

हुआ। वहाँ सुरषट्कका बन्ध होनेपर पूर्वोक्त नौ और मुख्यमान मतुष्यापु विना तीन आयु, इस प्रकार बारह बिना एक सी छत्तीसका सत्त्व होता है। यह चीथा भँग है। इस प्रकार चार भँग हुए। यहाँ सब भंगोंमें संख्या १३६ समान है अतः स्थान एक ही कहा है। और प्रकृति वहळनेसे चार प्रकार पाये जाते हैं अतः भँग चार कहे हैं।

आठवाँ बद्धायुस्थान नारकपट्ककी डेलना होनेपर एकेन्द्रिय या विकलेन्द्रिय उजीवके होता है। सो भुज्यमान तिर्येचायू बस्थमान मनुष्यायू विना देव नरक दो आधु, आहारक खुक्क, तीखंत, सम्यवस्थाने मनुष्यायू विना देव नरक दो आधु, आहारक खुक्क, हार्क, सम्यवस्थाने मन्त्रातु- पत्त्रातु- रायु- प्रवस्थान तिर्यंचायु क्ष्यमान तिर्यंचायु क्ष्यमान तिर्यंचायु क्ष्यमान तिर्यंचायु क्ष्यमान तिर्यंच पुनक्क है। अतः एक ही भा है ॥१६८-१६९॥

आठवाँ अबद्धायुस्थान एक सी तीस प्रकृतिकर है। वसमें दो भंग हैं। नारकपट्ककी वडेलना किये एकेन्द्रिय विकलेन्द्रिय जीवके तिर्येचायु बिना तीन आयु तथा आहारक चतुष्क

	1838
बध्यमान	1 8
	1830
अबध्यमान	२

उच्चेगांत्रमनुदेल्लनमं माडिव तेजस्कायिकवायुक्तियक्तजीवंगळ नवमबद्धायुष्यसत्व-स्थानवो त्र भुज्यमानतेजस्काय वायुकाय विकाय्दित्य्यंगायुष्यम् वय्यमानतिव्यंगायुष्यमुमल्लिवितर-नारकमनुष्यवेवायुस्त्रतयपुमाहारकचनुष्यमं तीर्थ्यमं सम्यक्त्वश्रकृतियुं निषप्रकृतियुं वेविदेकमु नारकष्यकमुमुच्चेगांत्रमुमं व हतां भत्तु प्रकृतिसत्वरिह्तमागि नूरिप्पत्तो भत् प्रकृतिसत्वस्थान-'व बोळ् भुज्यमानम् वरुप्तमानम् तिर्थ्यायाय्यमयः त्रोवो वायुक्तकार्वेगळ भंगमां देवपकुमसुवृ पुनवक्तमंगमावाद्यं साहामानुबु । अल्लि अवद्यायुष्यमो क्राञ्यक्रवाय्यमोळ पेळ्य सत्वरहित प्रकृति-पळ् हतो भन्न मां जीवनोळ् सत्वरहितंगळागि नूरिप्यतो भन् प्रकृतिसत्वस्थानमङ्काते तेजावा-यक्तायककोषंगळ स्वस्थानमंगभो वेयवकुमसु पुनवक्तभंगत्वविवसम्बद्धासङ्कः। संतृष्टिः :—

बध्यमान	१२९
अबध्यमा	१२९
	पुनरुक्त

तदबढायुःस्थाने निश्चन्छतके भंगः, नारकपट्कोहेल्छितैकेंद्रियविकलश्रयणीबे एकः । तु-पुनस्तस्मिन्नेव १० जीवे मनुष्येषुस्यन्ने प्रथमकाले हितोयः । एवं ही भंगी खलु स्फुटं मनुष्यायुषी भेदात । संदृष्टिः—

चन्वेर्गोत्रोहेल्जितं बोनातकायिकायोनंत्रमं बद्धायुःस्यानं तत्कायविशिष्टपुर्व्यमानबच्यमानितर्यगायुर्व्या-मितरायुर्व्यवाहारक बरुष्ट्ययेसस्यक्ष्विमस्यदेशिकारकप्यूकोच्योत्रासायात् एकान्विद्याच्छकः। स्वत्र भुज्यमानबच्यानितर्यायुर्वेकवेशोतकायिकार्यं एकः। सोऽशं युन्ककोऽपि साष्ट्रः। तदबद्धायुःस्यानमेकान्न-विद्याच्छककं त्र त्रेकोबारयोः स्वयानमेग एकः स माष्ट्रः युक्कारवात्। धर्मप्रः

१५ आदि पन्द्रहके बिना एक सौ तीसका सत्त्र होता है। अवः यह एक मंग हुआ। वही एकेन्द्रिय विकडेन्द्रिय जीव मरकर मनुष्य हुआ। वहीं अपयोप्तकालमें मनुष्यापुके बिना तोन आयु और आहारक चतुष्क आदि पन्द्रहके बिना एक सौ तीसका सत्त्व पाया जाता है। यह दूसरा मंग हुआ।

नौर्वो बह्मापुरथान उच्चगोत्रकी उद्देलना होनेपर तेजकाय वायुकायमें होता है। सो २० पूर्वोक्त एक सी तीसमें से उच्चगोत्रका अभाव होनेसे एक सी उनतीस प्रकृतिकर होता है। यहाँ भंग एक भुज्यमान तिर्यवायु वध्यमान तिर्यवायु। यह पुनरुक है। किन्तु यहाँ कोई अन्य भंगका प्रकृति व होनेसे हसीको महण किया है। नौर्वो अबद्धायुख्यान भी एक सौ उनतीस प्रकृतिकर है। अतः बद्धायुख्यानके समान होनेसे पुनरुक है। अतः इसका प्रहृत्य सही करना। मनुष्यद्विकतनुद्वेल्लनमं माहिव तेंजस्कायिक वातकायिक जीवंगळ वश्चमबद्वापृष्यस्य-स्यानवोजुक्वेगोंत्रप्रनुद्वेल्लनमं माहिव जीवंगळपे पेळव सस्यरहितप्रकृतिगळ् हतो भन्नं मनुष्य-द्विकमुं कृष्ठिण्यतो द्व प्रकृतिगळ् सस्यरहितमागि नूरिप्यतेळ् प्रकृतिसर्वस्थानमकुक्तस्त्वयुं पुत्रक्त-मानमुं वय्यमानमुं तिर्यंगापुष्यमप्य तेजोवापुकायिकजीवन स्वस्थानमंगभो वयनकुमवृत्वं पुत्रकत्त-मानमुं व्ययमानमुं ति अल्लि अबद्वापुष्यतोळा बद्धापुष्यतेळ् पेळव विष्यते द्वे प्रकृतिगळ् सस्यरहितमागि नूरिप्यतेळ् प्रकृतिसस्ययानमक्कुम । तेजोवापुकायिकजीवस्वस्थानमंगमो वे-यक्कुगवृत्वं पुत्रक्त गंगमधाद्वामककृ । संवृष्टि :—

बध्यमान	१२७
l	1 8
अबध्यमान	१२७
'	पुनकक्क

ई पेळ्व सत्वस्थानंगळु पविने टरोळं पुनरुक्तप्तमभंगंगळं कळेबु शेषभंगंगळं संख्येयं पेळ्यपरः —

1	१२९
म	1838
	पुनह.

मनुष्यद्विकोद्देल्जित्तेजोबायुकायिकयोर्द्यमं बदायुःस्यानं तद्दिकेनोच्चैगोजोद्देल्जितस्योक्तत्वस्वत्वस्या- १० मावास्साविवत्तिवक्तं । तजापि युज्यमानवस्यमानितर्येगायुष्कतेजोबायुकायिकभंग एष्टः स च पुनक्कोप्रिय प्राह्मः। तदबद्वायुःस्थानं तदेकविव्यतेगावास्साविवादिवत्वं। तत्र तत्रेजोबायुकायिकस्वस्थानभंग एकः, स च पुनक्कत्वाच्यास्यावास्याविवादिक्यान्यस्याविवाद्यस्यावास्याविवाद्यस्यावास्याविवाद्यस्यावास्याविवाद्यस्यावास्याविवाद्यस्यावास्याविवाद्यस्यावास्याविवाद्यस्यावास्याविवाद्यस्यावास्याविवाद्यस्यावास्याविवाद्यस्यावास्याविवाद्यस्यावास्याविवाद्यस्यावास्याविवाद्यस्यावास्यावास्यावास्याविवाद्यस्यावास्याविवाद्यस्यावा

बध्य	१२७
अब	१२७ १
पुनह.	

॥३७०॥ अधोक्ताब्टादशसत्त्वस्थानभंगान् पुनवक्तसमभंगेम्यः शेषान् संस्याति-

दसवाँ बद्धायुस्थान मतुष्यद्विककी उद्वेलना होनेपर तेजकाय वायुकायके जीवके होता १५ है। सो पूर्वोक्त एक सी उनतीसमें से मतुष्यगति मतुष्यानुपूर्विके विना एक सी सत्ताईस् प्रकृतिकथ जानता यहाँ एक ही भंग है। वह पुनरुक्त है कि प्रभी प्राग्न है। क्योंकि पूर्व पुनक्कत मंग अबद्धायु स्थानमें गामित हो गये ये अत: उनको महण नहीं किया था। यहाँ जबद्धायुस्थानका ही महण नहीं किया है। अत: पुनरुक्त भंगको महण किया है।

दसर्वो अबद्वापृथ्यान भी उसी प्रकार एक सौ सत्ताईस प्रकृतिरूप है। सो इस बद्वापु- २० स्थान और अबद्वापुर्थानमें संख्या या प्रकृतियोंको लेकर भेद नहीं है। अतः यह स्थान

महण नहीं करना ॥३७०॥

٠,

विदिये तुरिये पणने छट्टे पंचेन सेसने एनकं। बिदिचउपण छस्सचयठाणे चत्तारि अट्टने दोण्णि ॥३७१॥

, द्वितीये तुरीये पंचमे वच्टे पंचैव शेवके एकः। द्वितीयचतुर्थं पंचमवच्टसप्तमस्थाने चरवारोऽ-च्यमे हो ॥

हितीयचतुर्थपंचमधस्वद्वायुःचतुःसत्वस्यानंगळोळ् प्रत्येकं पंच भंगंगळपुत्र । शेष-प्रचमतृतीयसप्तमाष्टमनवमदशमस्यानवट्कवोळ् प्रत्येकमेकेकभंगंमककुमबद्धापुःसरवस्यानंगळे ट-रोळ् हितीयचतुर्थपंचमधस्तप्तमस्यानंगळप्दरोळ् प्रत्येकं नात्कु नात्कु भंगंगळपुवष्टमसत्व-स्थानवोळ् एरड् भंगंगळपुत्र । शेषप्रथमतृतीयस्थानद्वयोळ् प्रत्येकमेकेकभंगमककुमंतु कृडि सत्यस्थानंगळ मिण्यादृष्टियोळ् पविने टेप्युवरोळ् भंगंगळु पंचाशस्यानतःपपुत्र ।

अनंतरं सासावनगुणस्थानवोजं मिश्रगुणस्थानवोजं बद्धाबद्धायुष्यरुगजं विवक्षिःसत्तो हु सरवस्थानंगळमनवर भंगंगळ संख्येयुमं गाथाचनुष्टयविदं पेळवपर :—

सत्तिगं आसाणे मिस्से तिग सत्त सत्त एयारा ।

परिहोण सन्वसत्तं बद्धस्सियरस्स एगूणं ॥३७२॥

सप्रत्रिकमासासावने मिश्रे त्रिकसप्रसादनैकादश । परिहीणसब्देसत्यं बद्धस्पेतस्यैरकोनं ॥ १५ सासावनसम्यग्दृष्टियोळु सप्रश्रकृतिसत्वयुं त्रिप्रकृतिसत्वयुं परिहोनसव्वंश्रकृतिसत्वस्यान द्वयमक्कुं । मिश्रनोळु त्रि सप्त सप्त एकादश प्रकृतिसत्वरिहृतसर्व्यकृतिसत्वस्थानचतुष्टयमिषु बद्धायुष्यरोळप्रवृ । इतरस्य अबद्धायुष्यंगे अवरोळ प्रत्येकमेकैकप्रकृतिसत्वहृतमवकुमा सासावन-

द्वितीये चतुर्षे पंचमे पठ्डे बद्धापुरुक्तर-दस्याने पंच पंच भंगा भवंति । श्रेषप्रयमत्तीयसप्तमाष्ट्रमनव-मदक्तोन्वर्शकेक एव । ब्रब्दागुरूप्तानेषु च द्वितीये चनुर्षे पंचमे चष्ठे साममे चत्वारक्तत्वार, अष्टमे द्वौ, रोषप्रयम-२० तृतीय्वर्शकः, एवं मिष्णादृष्टी सरस्यमान्यष्टादश । भंगाः पंचाधत् ॥ ३७१ ॥ अय सासादनिमध्योः स्थानभंगसंस्यां गायाचतुर्केणाह—

सासादने सप्तिमहींनं त्रिभिर्हीनं च सर्वसत्त्वं बद्धायुष्कस्य । मिश्रे त्रिभिः सप्तिभः सप्तिभिरेकादश-

पूर्वमें कहे अठारह स्थानोंके पुनस्कत और समान भंगोंके विना जो भंग कहे हैं उनकी संख्या कहते हैं—

२५ दूसरे, चौथे, पाँचवं, छठे बद्धायुष्क स्थानमें पाँच-याँच भंग होते हैं होष पहले, तीसरे, सातवं, आठवं, नीवं और दसवं बद्धायुस्थानमें एक-एक भंग होता है। अबद्धायुस्थानमें दूसरे, चौथे, पाँचवं, छठे, सातवंमें चार-चार, आठवंमें दो, होष पहले और तीसरेमें एक-एक भंग होता है। इस प्रकार मिथ्यादृष्टि गुणस्थानमें स्थान अठारह और भंग पचास होते हैं। १३०१।

आगे सासादन और सिल गुणस्थानमें स्थानों और मंगोंकी संख्या चार गाथाओं द्वारा कहते हैं—

सासादनमें बद्धायुष्कके सर्व सत्त्वमें से सात हीन और तीन हीन दो स्थान होते हैं।

## सम्याद्दिः सन्यग्निष्यादृष्टिगळ सत्वस्थानभंगंगळगे संदृष्टिः ---

बच्य.	•	सासादनगे	मिथगे	1		1
	و	1 - 1	۰	0		
	•	ં રૂં	₹	9	છ	88
बध्य.	888	1 884	१४५	1 888	888	१३७
	١,٠	1 8	4	9	٩	4
अबच्य	. 880	888	888	1880	1880	1836
	` ' X	1 2	٠ لا	8	8	1 8

सासादनंगे सत्त्ररहितप्रकृतिगळं पेळवपरः--

तित्थाहारचंउनकं अण्णदराउगदुगं च सत्तेदे । हारचंउनकं विजय तिण्णि य केहं समुद्दिद्रं ॥३७३॥

तोत्यांहारवजुष्कमन्यतरामृद्धिकं च सप्तैतानि । ब्राहारकचतुष्कं विवज्यं त्रीणि च कैश्चित् ५ समृद्धिर्टः ॥

तीर्व्यमुनाहारकबनुष्टयमुं विश्वक्षितभुज्यमानबन्धमानामुद्रैयमल्लवितरायुद्रैयनुमंतु एक्ं प्रकृतिगळ् सासावननोळ्सत्वरहितयक्रितिचळ्युत् । अवरोळाहारकबनुष्टयमुं बिज्बसि तीर्त्यमुः मितरायुद्धितयमुं मूरे प्रकृतिगळ् सत्वरहिनंगळाहारकचनुष्टयमुं सत्वप्रकृतिगळप्युचें दु केलंबरा-चार्थ्यकाळिंवे वेळल्यदुद्द् ॥

मिश्रनोळ सस्वरहितप्रकृतिगळं पेळवपरः ---

तित्थण्णदराउदुगं तिण्णिवि अणसहिय तह य सत्तं च । हारचउक्के सहिया ते चेव य होति एयारा ॥३७४॥

तीरवीन्यतरार्थुडिकं त्रीष्यप्यानंतानुवंधिसहितं। तथा च सप्त च बाहारकवतुब्केण सहि-तानि त्रानि चैव भवंत्येकावत्र।।

भिश्व होनं भवति । अबद्धापुष्कस्य पुनरेकैकहोनं भवति ॥ ३७२ ॥ सावादनस्य होनप्रकृतीराह— तीर्थनाहारचनुष्टयं विवक्तितुमुज्यमानकव्यमानाश्यामितरायुषी चैति सत्त । तत्राहारकचनुष्के चीजते तिलः तकवतुष्कम्यन्यं तृ कैरिचदेवोदिष्टं ॥ ३७३ ॥ मित्रस्य ता बाह—

मिश्रमें तीन, सात, सात और ग्यारहसे हीन चार स्थान होते हैं। अबद्धापुके स्थान बद्धापुके स्थानमें से एक एक वश्यमान आयुसे हीन होते हैं।।३०२।।

सासादनमें घटायी गयी प्रकृतियोंको कहते हैं-

साधाइनमें नीर्थकर, आहारक चतुष्क, मुख्यमान और वध्यमानके बिना शेष दो आयु इन सातके बिना एक सौ इकतालीस प्रकृतिरूप प्रथम स्थान होता है। उन सातमें आहारक चतुष्कको छोड़ देनेपर तीन प्रकृतिरूपित सुसरास्थान एक सौ पैतालीस रूप होता है। इस एक सौ पैतालीस रूप होता है। इस एक सौ पैतालीसमें जो आहारक चतुष्कको सत्त्व कहा है वह कुछ आचार्योक २५ मतानुसार कहा है। अन्यथा पूर्वमें सासादन गुणस्थानमें आहारकका सत्त्व नहीं कहा है। अन्यथा

5-96

तीर्त्वमुमन्यतरार्व्हिकपुमितु मुरं प्रकृतिगळ्ं मत्तमनंतानुवंधिकवायचनुष्टयं सहितमाणि एळ्ं प्रकृतिगळ् तथा च अहंगे आहारकचनुष्टययेक्टिनयुमेळ्ं प्रकृतिगळुमा अनंतानुवंधिकवाय चनुष्टयं सहितमाणि एकावश प्रकृतिगळ्ं सत्वरहितमाणि नारकुं सत्वरधानंगळपुतु ॥

अनंतरमा बद्धाबद्धायष्यरुगळ सत्वस्थानंगळोळ भंगंगळ संख्येयं वेळवपर :--

साणे पण इशि भंगा बद्धस्सियरस्स चारि दो चेव । मिस्से पण पण भंगा बद्धस्सियरस्स चउ चऊ णेया ॥३७५॥

सासादने पंचीक भंगा बद्धस्येतरस्य चत्वारो ह्रौ चैव । मिश्रे पंच पंच भंगा बद्धस्येतरस्य चत्वारङ्करवारो क्रेयाः ॥

सासावननोज् बढाय्थ्यंगीदुमों दु भंगगळप्युव । इतरनप्प अवडाय्थ्यंग नाल्कुमेरड् १० भंगगळप्युव । सिश्रनोज् बढाय्थ्यंगव्यस्यु भंगगळप्युव । इतरनप्प अवडाय्थ्यंग नाल्कु नाल्कु भंगगळप्युव । अदे ते दोडे पेळल्पड्युं । चतुर्गतिय सासावननप्पुर्दीरदं विवक्षित भुज्यमान बढ्यमानायुद्धयमल्लवितरायुद्धितयमुं तीर्थमुमाहारकचतुष्ट्यक चतुष्ट्यपुमितेज् प्रकृतिगळ् रहितमागि नूरनाल्वत्तोचु प्रकृतिसस्वस्यानदोज् सुपेळ्य चतुर्गतिबढायुध्यस्यज्ञ हावश भंगाळोज् पुनरुक्त समभंगगळं कळेदु शेष पंच भंगगळपुत्रु । अल्लि अबढायुष्यं चतुर्गतिजनप्युद्धरिव विवक्षित १५ भुज्यमानायुष्यमल्लवितरायुद्धितयमुं तीर्थमुमाहारकचतुष्ट्यमुमंतेचुं प्रकृतिगज्ज सत्वरहितमागि नूरताल्वत्तु प्रकृतिसस्वस्यानदोज्ज नाल्कुं गतिय भुज्यमानायुक्षचुष्टय भेवदिदं नाल्कु भंगगळपुत्रुवं ।

तीर्थमन्यतरायुपी चेति तिस्रः । ता एव पुनः अनतानुवंधिचतुरुकेण सप्त वा बाहारकचतुर्केण सप्त । बमुः पुनः अनंतानुवंधिचतुरुकेणैकादश भवंति ॥ ३७४ ॥ अय तेषु स्वानेषु भंगसंख्यामाह —

सासादने भंगाः पंचेको बद्धायुष्कस्य । इतरस्य नत्वारो हो । मिश्रे पंच पंच बद्धायुष्कस्य । इतरस्य २० चत्वारहवत्वारः । तत्रवा-एकवत्वारियज्ञन्नत्वके चतुर्गतिबद्धायुपा द्वादशभंगेषु सप्त पुनरुक्तात्विना पंच

आगे मिश्रगुणस्थानमें घटायी गयी प्रकृतियोंको कहते हैं---

मिश्रमें तीर्थंकर और भुश्यमान बध्यमान बिना हो आयुके एक सौ पैताळीस रूप प्रथम स्थान है। तीन ये और अनत्नातुव्यथी चतुष्क अथवा आहारक चतुष्क बिना एक सौ इकताळीस प्रकृतिरूप दूसरा और तीसरा स्थान है। तथा तीन पूर्वोक्त, चार अनन्तातु-२५ बच्यों और आहारक चतुष्क इन ग्यारक बिना एक सौ सैतीस रूप चतुर्थ स्थान है। ये बहायुके स्थान हैं। इनमें एक-एक वध्यमान आयु घटानेपर अबद्वायुके स्थान होते हैं। ३०॥॥

आगे इनमें भंगोंकी संख्या कहते हैं-

सासादनमें बद्धायुके भंग पाँच और एक होते हैं। अबद्धायुके चार और दो होते हैं। मिश्रमें बद्धायुके पाँच-पाँच भंग होते हैं। अबद्धायुके चार-चार भंग जानना। वह इस २० प्रकार होते हैं—

सासादनमें एक सौ इकतालीस प्रकृतिरूप प्रथम स्थानमें चारों गतिके बद्धायु जीवोंकी

का सासावन द्वितीयबद्धायुष्य सत्वस्थानवोक् तोत्मंत्रुमन्यतरायुद्धितयपुमंतु त्रिप्रकृतिगळ् सत्व-रहितमागि नूरानत्वत्तस्यु प्रकृतिसत्वस्थानमञ्जूमें दिताहारकव्युष्टयसत्वयुळ्ळ सासावननुमोळ-नं वावायर पणदोळ् भंगभो वेयक्कुमदेतें वोडे बद्धदेवायुष्यपुग्वासस्यम्यदृष्टि आहारकव्युष्टय मनप्रमन्तगुणस्थानवोळ्पाजिसि बळिक्कं सम्यक्षत्राधकनावोडल्ळियो हें भंगमक्कुमा अबद्धा-युष्यमोळ् भुज्यमानमनुष्यायुष्यपुत्रधामसम्यन्दृष्टि आहारकव्युष्ट्यमतुष्पाजिस अनंतानुवधि-कवायोवपविदं सासावननाडोळियो द्वं भंगमक्कु मुन्नं बद्धदेवायुष्यमे मरणमावोडे भृज्यमानदेवा-युष्यमोळो द्वं भंगमक्कु । अनु अबद्धायुष्यनोळेरङ्गभंगमण्यु । संवृष्टिः :—

-	-
बद्ध	१४५
	१
अबद्ध	888
	2

मिश्रनोळु प्रथम बद्धायुःसत्वस्थानदोळु विवक्षितभुज्यमान बद्धचमानायुद्धंयमस्लदितरायु-द्वितयमुं तीर्थयुमंतु प्रकृतिसस्वरहितमागि नूरनाव्यतस्दु प्रकृतिसस्वस्थानं मुं पेळव द्वावजभंगं-गळोळु पुनरुक्तसमभंगंगळं कळेडु शेषमपुनरुक्तभंगंगळव्दप्युववस्त्लि अबद्धायुःसत्वस्थानदोळू १०

भंगाः । अबद्धायुष्कस्य चत्वारिशच्छतप्रकृतिके चतुर्गतिभुज्यमानायुर्भेदाच्चत्वारो भंगाः ।

हितीये बद्धापुःस्याने पंचनःवारिकण्छतप्रकृतिके बद्धाद्वारचतुष्कस्य कस्यविरसासादनस्वप्राप्तिरिस्य-परेकाश्रयवादिको भंगः । तदबद्धापूर्वकं गुण्यमानमृत्यापुष्कस्योपदामसम्पष्ट्रदेशिताद्वारकचतुष्कस्यानेतातुः वंष्युद्याण्यातसासादनस्यको भंगः । प्राम्बददेशायुक्तस्य मृत्या जातमुज्यमानदेवायुक्तस्यको भंगः, एवं द्वौ । संदृष्टि—

मिश्रे प्रथमे बद्धायःस्थाने पंचवत्वारिशच्छतप्रकृतिके प्राग्वदद्वादशभंगे ससपुनरुक्तान्विना पंच भंगाः ।

अपेक्षा बारह भंगोंभें से सात पुनरुक्त भंगोंके बिना पाँच भंग होते हैं। अबद्वापुष्कि एक सी चाळीस प्रकृतिकर स्थानमें चारों गति सम्बन्धी मुख्यमान आयुके भेदसे चार भंग होते हैं। दूसरे बद्वापुस्थानमें जो एक सी पैतालीस प्रकृतिकर है, जिसने आहारक चुलकका बन्ध किया है ऐसे किसी जीवको सासादन गुणस्थानकी प्राप्ति होती हैं इस उपदेशका आश्रय २० छेकर एक भंग कहा है। उसके अबद्वापु स्थानमें दो भंग इस प्रकार हैं—भुज्यमान मनुष्यायुवाब उपदास सम्यव्धि आहारक चनुष्कका बन्ध करके सरकर सासादन हुआ सो एक भंग तो यह हुआ। पूर्वमें जिसके देवापुका बन्ध हुआ था ऐसा उपहास सम्यव्धी आहारक चनुष्कका चन्ध क्या था ऐसा उपहास सम्यव्धी आहारक चनुष्कका चन्ध हुआ था ऐसा उपहास सम्यव्धी होनेसे दूसरा भंग हुआ।

मिश्रगुणस्थानमें बद्धायके चारों स्थानोंमें पूर्वोक्त प्रकारसे बारह भंगोंमें-से पाँच-पाँच

विवक्षितभृष्यमानायुष्यमो बल्छवितरायृहित्रतयं तीर्थमुमंतु प्रकृतिसस्वरहितमाणि नूरनात्वसु नूरनात्वसु नाल्कु प्रकृतिसस्वस्थानमक्कुं । चतुर्गातजवगळ भेववि नाल्कु भंगमक्कु । संदृष्टि :—

a	१४५ ५
अ	888
	8

हितीयबद्धायुःसत्वरत्यानवोळ् विवक्षितम् ज्यमानबद्धमानागृद्धितयमुं तीत्येनुमनंतानुर्वधि कवायचतुष्टयम्मानुं सप्तप्रकृतिगळ् सत्वरहितमागि नूरनात्वको दु प्रकृतिसत्वरत्यानवोळ् मुपेळव ५ पुनवक्तसमभगंगळं कळेदु शेवपंचभंगंगळप्पृवित्क अबद्धायुष्यनोळ् विवक्षितभुज्यमानायुष्यमो-बल्लवितरायृत्त्रितयमुं तीर्यमुमनंतानुर्वधिकवायचतुष्टयमुभते दुं प्रकृतिगळ् सत्वरहितमागि नूर माल्वतः प्रकृतिसत्वस्थानमक्कुमल्लि नात्कुं गतिगळ भेवविदं नात्कं भंगगळप्यु । संदृष्टि :

तृतीयबच्यमानायुः सस्वस्थानदोक्त तीर्त्ययुं भुक्यमानबध्यमानायुद्धितयमल्लवितरायुद्धितयमुमाहारकबनुष्ट्यमुमतेकुं प्रकृतिगळ् सस्वरहितमागि नूरनात्वत्तो द्वं प्रकृतिसस्वस्थानमवकुमिल्ल

पुनरुक्तसम्बद्धित्वपंवभंगंगळप्युवल्लि अबद्धायुध्यसस्वस्थानदोळ् भुक्यमानायुः सस्वमल्लवितरायुस्वयमुं तीर्त्यमुं आहारक चनुष्ट्यमुमंते द्वं प्रकृतिसस्वरहितमागि नूरनात्वनुप्रकृतिसस्वस्थानमबकुमिल्ल गतिबनुष्ट्यमेवविदं नात्कुं भंगंगळप्यु । संदृष्टिः :—

अबद्धायुःस्थाने चतुर्गतिकभेदाच्चत्वारो भंगा । संदृष्टिः---

एवं डितीमत्तीयचतुर्मबढाबढायुःस्वानेष्विप यंच चत्वारो भंगा ज्ञातथ्याः । अत्र मिश्रेऽनंतानुबंधसस्वं १५ कवमिति चेत् असंवताविचतुर्ध्वेकत्र करणत्रयेण तच्चतुर्कः विसंयोज्य दर्शनमोहक्षरणानभिमुखस्य संविकष्ट-

भंग होते हैं। अबद्धायुके चारों स्थानोंमें भुज्यमान चार आयुकी अपेक्षा चार-चार भंग होते हैं।

शंका---मिश्रमें अनन्तानुबन्धीका असत्त्व कैसे है ?

समाधान--असंबत आदि चार गुणस्थानोंमें से किसी एकमें तीन करणोंके द्वारा २० अनन्तानुबन्धीका विसंयोजन किया। इसके पश्चान दर्शनमोहनीयकी क्षपणा तो न कर सका और संक्छेश परिणामके द्वारा मिश्र मोहनीयके उदयसे मिश्र गुणस्थानवर्ती हुआ।

۶.

24



मिश्र चतुर्त्यबध्यमानायुःसत्वस्थानबोळ् तीर्त्यमितरायुद्धितयमुमाहारकचतुष्टयमुमनंतातुः वंधिचतुष्टयम्भंतु पन्नो'बुं प्रकृतिसत्वरहितमाणि नूरपूवत्तेळ् प्रकृतिसत्वरद्यानमञ्जू । भंगाळ्-मुनुकवत्त्वरुप्यमु-मत्त्रवाळ् कार्यायु-सत्वत्त्वरूप्यक्ते तीर्त्यमुमितरायुस्त्रयमुमाहारकचतुष्टयपु-मनंतानुवंधिचतुष्टयमुमंतु द्वावश प्रकृतिसत्वर्राह्माणि नूर पूचतार प्रकृतिसत्वस्थानबोळ् गतिचतुष्टय भेवविदं नारकुं भंगाळल्युत्रु । संवृष्टि :—



ई मिश्रतोळनंतानुर्याध्यस्तरहितस्वमें ते दोडे असंयतादि नाल्कु गुणस्थानवितगळ् अनंता-नुर्वाधकषायचतुष्टयमं करणत्रयकरणपुर्व्यकं विसंयोजनमं माडिदवर्गाळ् दर्वानमोहनीयमं क्षपि-यिसलभिनुस्तरत्वदर्गाळ् संकिल्ड्यिरणार्माददं सम्यग्मिश्यात्वप्रकृत्युवर्याददं मिश्रगुणस्थानमं पोहियत्तित्वयान्तानुर्वाधकषायचतुर्व्यं सासावननोळ् बंधश्युच्छित्तिगळादुवप्युदारवमनंतानुर्वाध-रहितस्वं मिश्रनोळरियल्पदुर्गु ।

इंतु सासावनिमध्यक्षण्यो सत्वस्थानंगळ भेदंगळुषनवर भंगंगळुपं पेळवनंतरं असंयतगुण-स्थानवोळु मुंपेळव नात्वतुं स्थानंगळगुपपत्तियमनवर भंगंगळु नूरिप्यत्तककं गाथावट्कविदं पेळ्ळपठः :—

> दुग छक्क सत्त अट्ठं णवरहियं तह य चउपिंड किच्चा । णममिगि चउ पणहीणं बद्धस्सियरस्स एगूणं ॥३७६॥

द्विकषट्कसप्ताष्टी नवरहितं तथा च चतुः प्रति कृत्वा । नभ एक चतुः पंचहीनं बद्धस्येत-रस्यैकोतं ॥

परिणामेन सम्यग्निष्यात्वोदयात्तत्र गमनात् । तद्वंषस्य सासादने एव च्छेदात् ॥ ३७५ ॥ अवासंयतोक्तत्रत्वा-रिसत्त्वानामामुत्यत्ति तद्विसत्युत्तरस्रतभंगांदच गावाषद्केनाष्ट्—

उसके अनन्तानुबन्धीका सस्त्र नहीं होता। नवीनबन्ध हो तो सस्व हो, किन्तु नवीनबन्धकी २० व्युच्छित्ति तो सासादनमें ही हो जाती है।।२०५॥

आगे असंयत गुणस्थानमें कहे चाडीस स्थानोंकी उत्पत्ति और उनके एक सौ बीस भंगोंको छड़ गाथाओंसे कहते हैं—

हिक्तबद्कसप्ताध्दनवप्रकृतिरहितपंचसत्वस्थानंगळं तिर्ध्यक्रमविनिरिसि सत्तमा प्रकारींवर्धं कळकेळगे तिर्ध्यक्काणि नालकुं पंक्तियं माडि प्रथमपंक्तियोळ् वृत्यमनष्ट्नं स्थानंगळोळ् कळेबुदु । हितीयपंक्तिय पंचस्थानंगळोळ् प्रत्येक्कं नालकुं त्राक्तं कळेबुद्धं । तृतीयपंक्तिय पंचस्थानंगळोळ् प्रत्येकं नालकुं नालकं कळेबु चतुःर्थपंक्तियोज् पंचमस्थानंगळोळ् प्रत्येकं नालकुं पंक्तिकळोळ् बद्धापृथ्यं सत्यस्थानंगळिष्यत्तपुष्ट्यं प्रयमहितीयतृत्वायच्तुरःपंक्तिय पंच पंच सत्यस्थानंगळोळ् प्रदेषक्षे योच सत्यस्थानंगळोळ् प्रदेषक्षे वोच कळेबु तंत्रक्ष पंचित्तगळोळ् कळगे कळगे स्थापिमुत्तं विरक् सत्य-स्थानंगळोळ् प्रदेषक्षे वोच कळेबु तंत्रक्ष पंचित्तगळकळे कळगे कळगे स्थापिमुत्तं विरक् सत्य-स्थानंगळिष्टपत्तपुष्टु । अंतु असंयतंगे सत्यनंगळ् नालकप्त्यं चतुर्व्यपंक्तिविक्तप्रयानंगळपुष्टितायपुर्वेतर्वित्वयम् तृतीयपंक्तिक्रप्रयम् सतीत्र्यस्थानंगळपुर्वेतर द्वितोयपंक्तिक्वप्रयम् सत्यानंगळपुर्वेतर्वायम् त्रित्यस्थानंगळपुर्वेतर्वाद्वायम् त्रित्यस्थानंगळपुर्वेतर्वाद्वायम् त्रित्यस्थानंगळपुर्वेतर्वाद्वायम् सत्यस्यानंगळपुर्वेतर्वाद्वायम् त्रित्यस्यानंगळपुर्वेतर्वाद्वायम् सत्यस्यानंगळोषुर्वेतिक्तियम्

तित्थाहारे सहियं तित्थुणं अह य हारचउहीणं। तित्थाहारचउक्केणुणं इदि चउपडिट्ठाणं॥३७७॥

तीरर्थाहारसहितं तीरर्थोनमय चाहारचतुर्हीनं । तीरर्थाहारकचतुर्कणोनमिति चतुः प्रतिस्थानं ॥

हिश्यद्रसमाधनवप्रतिरहितर्वस्थानानि तिर्यन्त्रमण वित्यस्य पुनस्तर्यवायोघः चतुःपंत्तीः कृत्वा १५ प्रयम्पत्ती पत्त्यानि पुन्यसानवे । वितीयपंत्ती एकैलं, नृतीयपंत्ती चतुःसं चतुःसं, चतुःपंत्ती पंत्र पत्त । एवं बढायुक्तस्य विद्यातिः सत्त्रस्यानानि । अबढायुक्तस्य तथा पंत्रपंत्तीनां पंत्र पंत्र सत्त्रस्यानेषु प्रयोकसीत-क्रमत्तीयः स्वस्यापन्तपु वितितः, मिलित्या असंयतस्य चत्वारित्यद्रमवित ॥ ३७६ ॥ अयोक्तर्यक्तिचतुःकै तीर्योद्वारयुत्युत्वनेन विशेषमाह—

दो, छह, सान, आठ, नौ प्रकृति रहित पाँच स्थानोंको बराबर-बराबर लिखकर पुनः 

क् बसी प्रकार नीचे नोचे पाँच स्थानोंकी चार पाँकियाँ लिखा। उनमें से प्रथम पंकितके पाँच 
स्थानोंमें गुप्य घटाओ। अर्थान वे पाँचों स्थान ज्याँके त्याँ दो, छह, सान, आठ और नी 
प्रकृति रहित होते हैं। दूसरी पंकिसे से एक-एक प्रकृति और घटाओ। अर्थान वे पाँचों 
स्थान तीन, सान, आठ, नौ, इस रहित जानना। तीसरी पंक्तिक पाँचों स्थानोंमें से चारचार प्रकृति घटाना। अर्थान वे पाँचों स्थान छह, इस, स्थारह, बारह, तेरह प्रकृति रहित 
२५ जानना। वीथी पंक्तिस पाँच-पाँच प्रकृति घटाना। अतः वे पाँचों स्थान सात, स्थारह, 
बारह, तेरह, चोहह प्रकृति रहित होते हैं।

इस प्रकार बद्धायुके बीस स्थान होते हैं। इसी प्रकार अबद्धायुको चार पंक्तियोंके पाँच-पाँच सत्त्वस्थानोंमें-से प्रत्येकमें बध्यमान आयुक्त एक-एक प्रकृति घटानेपर बीस स्थान होते हैं। सब मिलकर असंयतमें चालीस सत्त्वस्थान होते हैं।।३७६॥

 आगे चारों पंक्तियोंमें तीर्थं कर और आहारक चतुष्ककी अपेक्षा जो विशेष है उसे कहते हैं—

₹0

प्रथमपंश्तिद्वयवस्थानपंश्वकद्वयं तीर्थमुमाहारकश्चतुध्वयमुं सिहत्ववश्कुं । द्वितीयपंश्तिद्वयव स्थानपं वकद्वयं तीर्थंकरप्रकृतिसस्वरहितमक्कुमाहारकश्चतुष्टयसहितमक्कुं । तृतीयपंश्तिद्वयव स्थान-पंश्वकद्वयं तीर्थंकरप्रकृतिसस्वसिहतमक्कुमाहारकश्चतुष्टयरहितमक्कुं । खतुर्थंपंश्तिद्वयस्थानपंश्वक-द्वयं तीर्थंकरपुमाहारकश्चतुष्टयमुं सस्वरहितमक्कुमितु खतुः प्रतिस्थानमरियस्ववृत्तुं ॥

अनंतरं दुगछक्कावि सत्वहीनप्रकृतिगळं पेळदपरः :--

अण्णदर आउसहिया तिरियाऊ ते च तह य अणसहिया । मिच्छं मिस्सं सम्मं कमेण खनिदे हवे ठाणा ॥३७८॥

अन्यतराष्ट्रःसहितं तिट्यंगायुस्ते च तथा चानंतानुवंधिसहितं मिथ्यात्वं मिश्रं सन्यक्तवं क्रमेण क्षपिते भवेतु स्थानं ॥

अन्यतराष्ट्रध्यमो दु सहितमाः तिर्थंगायुष्यमा येरड्मनंतानुबंधिसहितमादारु मी यार्ष १० मिथ्यात्वयुं कृष्टि येळ् मी येळुं मिश्रप्रकृति गृहि येंदुई येंदुं सम्यक्त्वप्रकृतिगृहि को भत्तुं प्रकृतिगळ रहितंगळपुत्र । संदृष्टि :—

प्रयमपंक्तिद्वयस्य स्थानपंचकद्वयं तीर्याहारकचनुष्कमहितं भवति । द्वितीयपंक्तिद्वयस्य स्थानपंचकद्वयं तीर्यरिहतमाहारकचनुष्टयमहितं भवति । तृतीयपंक्तिद्वयस्य स्थानपंचकद्वयं तीर्ययहितमाहारकचनुष्टयरिहतं भवति । चतुर्वपंक्तिद्वयस्य स्थानपंचकद्वयं तीर्यकराहारकचनुष्टयरिहतं भवति । एवं चतुःप्रकृतिकं स्थानं १५ ज्ञातक्यं ।। २७७ ।। अय दुगछककाविद्दीनप्रकृतीराह—

तिर्यगायुःस्वतरायुःसहितं तद्दितोयभनंतानुर्वधिसहितं तत्वद्कं मिध्यात्वसहितं तत्समकं मिश्रसहितं तदष्टकं सम्यश्तसहितनवकमित्यनितप्रकृतयो भवंति ।। २७८ ॥ अव भंगान गायाद्वयेगाह—

बद्धायु और अबद्धायुकी प्रथम दो पंक्तियोंके जो पाँच-पाँच स्थान हैं वे तीर्थं कर और २० आहारक चतुष्क सिंहत हैं। बद्धायु और अबद्धायुकी दूसरी दो पंक्तियोंके पाँच-पाँच स्थान तीर्थं कर रहित किन्तु आहारक चतुष्क सहित हैं। बद्धायु और अबद्धायुकी तीसरी दो पंक्तियोंके पाँच-पाँच स्थान तीर्थं कर रहित किन्तु आहारक चतुष्क रहित हैं। बद्धायु और अबद्धायुकी चतुर्थं दोनों पंक्तियोंके पाँच-पाँच स्थान तीर्थं कर तथा आहारक चतुष्क से रहित हैं। अर्थान् प्रथम पाँकिसे शून्य पटानेसे मतलब है कि उसमें तीर्थं कर और आहारक चतुष्क २५ हैं। दूसरीमें एक घटानेसे मतलब है कि उसमें तीर्थं कर भी सही है और आहारक चतुष्क नहीं है और चौथीमें पांच घटानेसे मतलब है कि उसमें तीर्थं कर भी नहीं है और आहारक चतुष्क भी नहीं है।३३०॥

इसे नीचे रचना द्वारा स्पष्ट किया जाता है। प्रत्येक कोठेमें ऊपर प्रकृतियोंका प्रमाण है इसके नीचे पंगोंका प्रमाण है।

	0	0 2	6	9	0	0
सतीरथं ॥ ०	बंध ॥	१४६	१४२	585	१४0 २	१३९
सतीत्र्यं ॥ ०	अबंध ॥	१४५	१४१	880	१३९	१३८
अतीत्यं ॥ ०	वंघ ॥	१४५	<b>१४१</b>	१४०	१३९	१३८
अतीरर्थं ॥ ०	अबंघ ॥	8 888	880	१३९	१३८	१३७
सतीर्स्थ ॥ ०	वंध ॥	१४२	१३८	१३७ २	१३६ २	१३५ २
सतीत्थं ॥ ०	अबंध ॥	\$88	१३७	१३६	१३५ ३	१३४ ३
अतीरथं ॥ ०	बंघ।।	888	१३७	१३६ ३	१३५ ३	१३४
अतीरर्थं ॥ ०	अवंध ॥	8 680	१३६ ४	१३५	8	१३३

### बद्धायस्थान २०. भंग ६०

#### अबदायस्थान २०. भंग ६०

									,	•
ती. आ. सहित	१४६ २	१४२   २	1888	१४०	१३९	१४५	1888	180	१३९	1836
तीर्थं. रहित	१४५	1888	180	१३९	१३८	888	1880	१३९	1834	१३७
आहारक रहित	१४२ २	१३८ २	१३७ २	१३६   २	१३५	388	१३७	१३६	१३५	१३४   ३
ती. आ. रहित	१४१	१३७ । ५	१३६ ३	१३५	१३४	१४०	१३६	1834	188	183

आगे दो, छह आदि घटाबी प्रकृतियोंको कहते हैं-

तिर्येचायु और कोई एक अन्य आयु ये दो प्रकृति जानना। दो ये और अनन्तानुबन्धी चतुष्क ये छह जानना। इनमें मिथ्यात्व मोहनीय मिलानेसे मात जानना। मिश्रमोहनीय मिलानेसे आठ जानना। सम्यन्द्द मोहनीय मिलानेसे मात जानना। ये घटाई
् गयी प्रकृतियाँ हैं। अर्थान बद्धायुकी प्रथम पंकिका प्रथम स्थान दो आयु बिना एक सौ
छियाछीस प्रकृतिकर है। दूसरी पंकिका प्रथम स्थान तीर्थंकर बिना एक सौ पैतालीस
प्रकृतिकर है। तीसरी पंकिका प्रथम स्थान आहारक चतुष्क बिना एक सौ वयाछीस प्रकृतिकर
है। बीधी पंकिका प्रथम स्थान आहारक चतुष्क और तीर्थंकर बिना एक सौ इकतालीस
प्रकृतिकर है। इन स्थम स्थान आयुक्ष एक प्रकृति और घटानेपर अबद्धायुके चार स्थान
हण होते हैं। इस प्रकृति क्याठ स्थान हुए। इन सबमें अनन्तानुबन्धी चतुष्कर चार प्रकृतियाँक
घटानेपर दूसरे आठ स्थान होते हैं। उनमें से भी भिष्यादव घटानेपर तीसरे आठ स्थान

२०

२५

सर्तनरं भंगीयळं गाथात्रयहिंदं वेळदपर :---

आदिमपंचद्वाणे दुगदुगभंगा हवंति बद्धस्स । इयरस्सवि णादन्वा तिगतिग इगि तिण्णि तिण्णेव ॥३७९॥

क्षादिमपंचस्याने द्विकद्विकर्मगा भवंति बद्धस्य । इतरस्यापि ज्ञातस्याः त्रिकत्रिकेकत्रित्रयः ॥ मोदल पंचस्यानदोल्लेरडेरडु र्भगंगळपुष्यु । बद्धायुष्यंगे यितराबद्धायुष्यंगे मूरु मूरं जो'द्रु ५

मूरु मूर्च अंगंगळरियल्पड्वुतु ॥ विदियस्स वि पणठाणे पण पण तिग तिण्णि चारि बद्धस्स ।

इयरस्स होंति णेया चउ चउ इगि चारि चत्तारि ।।३८०।। द्वितोयस्थापि पंचस्थाने पंच पंच त्रिकत्रयक्ष्यत्वारो बद्धस्पेतरस्य भवंति जेयाहचनुक्चुरेक-इच्ह्वारुक्टवारः॥

दितीयपंक्तिय पंचस्थानंगळोजु बहायुष्यंगे कथाँवरं पंच पंच त्रिकत्रिकचतुक्भेगंगळण्यु-वितरंगबद्धायुष्यंगे चतुरचतुरेक चतुरचतुर्क्यंगणळ ज्ञातथ्यंगळप्यु ॥

> आदिन्ह दसस सरिया भंगेण य तदिय दसय ठाणाणि । विदियस्य चडत्थस्स य दस ठाणाणि य समा होति ॥३८१॥

आद्यतनदशसु सदृशानि भंगेन च तृतीयदशकस्थानानि। द्वितीयायाञ्चतुर्ध्याञ्च दशः १५ स्थानानि च भंगैः समानि भवंति ॥

प्रयमपंचस्यानेषु बढायुष्कस्य ही हो भंगी भनतः। अबढायुष्कस्य च त्रयस्त्रयः एकस्त्रयस्त्रयो भवंति ॥ २७९ ॥

द्वितीयपंक्तेः पंबस्थानेषु श्रद्धायुष्कस्य पंव पंव त्रयस्त्रयश्वत्वारो भंगा भवंति । इतरस्य चत्वार-इवत्यार एकश्वत्यारश्वरतारो भवंति ॥ २८० ॥

स्रावेषु बद्धाबद्धायुष्कदशस्यानेषुक्तभंगैः तृतीयबद्धाबद्धायुष्कदशस्यानभंगाः समानाः । द्वितीयपंक्तेब्रा-बद्धायुष्कदशस्यानोक्तभंगैः चतुर्वयंक्तेब्रह्मबद्धायुष्कदशस्यानभंगाः समानाः । एवमसंयतस्य चत्वारिशस्यानेषु

होते हैं। वनमें-से भी मिश्रमोहनीय घटानेपर चौथे आठ स्थान होते हैं। वनमें-से भी सम्यक्त मोहनीय घटानेपर पाँचवें आठ स्थान होते हैं। इस तरह सब मिलकर असंयतमें चालीस सत्त्वस्थान होते हैं॥३०८॥

आगे दो गाथाओं से इनमें भंग कहते हैं--

प्रथम पेक्ति सम्बन्धी बद्धायुके पाँच स्थानोंमें दो-दो भंग होते हैं। अबद्धायुके पाँच स्थानोंमें क्रमसे तीन-तीन, एक, तीन-तीन भंग होते हैं॥३७९॥

दूसरी पंक्ति सम्बन्धी बद्धायुके पाँच स्थानों में क्रमसे पाँच-पाँच, तीन-तीन, चार मंग होते हैं। अबद्धायके पाँच स्थानों में क्रमसे चार-चार, एक, चार मंग होते हैं॥३८०॥

पहली पंक्ति सम्बन्धी पाँच बद्धायु और पाँच अबद्धायुक्ते इस स्थानोंमें जो भंग कहे हैं चन्हींके समान तीसरी पंक्तिके इस स्थानोंमें भंग जानना। तथा इसरी पंक्ति सम्बन्धी पाँच बाखतनबद्धाबद्धापृथ्यकाळ दशस्थानंगळोळू केळ अंगंगळोडने तृतीयबद्धाबद्धापुथ्यकाळ वशस्थानंगळ भंगंगळ समानंगळप्यु । द्वितीयपंक्तिय बद्धाबद्धापु्य्यकाळ दशस्थानंगळोळू पेळव अंगंगळोडने चतुःखंपंक्तियबद्धाबद्धापु्य्यकाळ दशस्थानंगळोळू पेळव अंगंगळोडने चतुःखंपंक्तियबद्धाबद्धापु्य्यकाळ दशस्थानंगळोळू पेळव अंगंगळोडने चतुःखंप्यक्तिय त्रावेश्वयानंगळपुद्धात्म के विकरण्युः । व्यानंगळपुद्धात्म के विकरण्युः । अव्यानंगळपुद्धात्म प्रवाद्धात्म ाद्धात्म प्रवाद्धात्म प्रवाद्धात्म प्रवाद्धात्म प्रवाद्धात्म प्रवाद्धात्म प्रवाद्धात्म प्रवाद्धात्म प्रवाद्धात्म प्रवाद्धात्म प्रवाद्धात्म प्रवाद्धात्म प्रवाद्धात्म प्रवाद्धात्म प्रवाद्धात्म प्रवाद्धात्म प्रवाद्धात्म प्रवाद्धात्म प्रवाद्धात्म प्रवाद्धात्म प्रवाद्धात्म प्रवाद्धात्म प्रवाद्धात्म प्रवाद्धात्म प्रवाद्धात्म प्रवाद्धात्म प्रवाद्धात्म प्रवाद्धात्म प्रवाद्धात्म प्रवाद्धात्म प्रवाद्धात्म प्रवाद्धात्म प्रवाद्धात्म प्रवाद्धात्म प्रवाद्धात्म प्रवाद्धात्म प्रवाद्धात्म प्रवाद्धात्म प्रवाद्धात्म प्रव

विशत्यत्तरशतं भंगा भवंति । तद्भेद उच्यते—

बद्धायुक्तस्यासंयतस्य प्रयम्पिक्तंयस्यानानां सतीर्थत्वात्तियंगायुवा भुज्यमानबच्यमानाम्यामितरायुवा च रहितयद्वस्यारिशच्छतस्यस्याने संगाः भुज्यमानम्यत्वस्यामानरस्यारुकः १ मुज्यमानमृत्यबच्यमानरस्यारुकः १ मुज्यमानम्यत्वस्यमानस्य वृद्धाः २ सुज्यमानमानस्य वृद्धाः सार्वस्य स्वयः १ मुज्यमानस्य वृद्धाः सार्वस्य स्वयः । तमा विसंगीत्रतानंशन्त्र्विमस्य न्यान्यस्य स्वयः । तमा विसंगीत्रतानंशन्त्र्विमस्य न्यान्यस्य स्वयः । तमा विसंगीत्रतानंशन्त्रविष्यमानस्य स्वयः । स्वयः विसंगीत्रविष्यमान्यस्य स्वयः । स्वयः

बद्धाय् और पाँच अबद्धाय्के दस स्थानोंमें जो भंग कहे हैं उन्हींके समान चौथी पंक्तिके दस २० स्थानोंमें भंग जानना। इस तरह असंयतके चाछीस स्थानोंमें एक सौ बीस भंग होते हैं। अब इन भंगोंको कहते हैं—

बद्धापु असंयत सम्यग्दृष्टीके पहली पंक्ति सम्यग्धी जो पाँच स्थान हैं वे तीर्थंकर प्रकृति सहित हैं। और निर्यंचमं तीर्थंकरकी सत्ता नहीं होती। अतः प्रथम पंक्तिके प्रथम स्थानमें भुग्यमान या वस्यमान निर्यंचायु और एक कोई अन्य आयुके विना एक सी १५ छियालीस प्रकृतिकर है। उसमें भुग्यमान मतुष्यायु वस्यमान नत्कायु, भुग्यमान मतुष्यायु वस्यमान देवायु वस्यमान नरकायु वस्यमान सनुष्यायु और वस्यमान नरकायु तथा मतुष्यायु ये चार भंग होते हैं। इनमें से गुग्यमान मतुष्यायु और वस्यमान नरकायु तथा भुग्यमान नरकायु वस्यमान मतुष्यायु और वस्यमान मतुष्यायु अध्यमान नरकायु नर्यायु भंग सामान होते हैं। वस्य भुग्यमान मतुष्यायु वस्यमान सनुष्यायु भंग समान होते हुए वस्यमान मतुष्यायु वस्यमान सनुष्यायु वस्यमान सनुष्यायु अध्यमान त्रिक्षायु क्यमान सनुष्यायु अध्यमान सन्यायुक्तिक होते समान क्रिक्षायुक्तिक स्थान त्रिक्ष कानत्तानुवन्धी चार, वित्यंचायु और एक अन्य आयु हु हु छह बिना एक सौ वयालीस प्रकृतिक्य त्रीसरा स्थान है। जिसके सिध्यान प्रकृतिक स्थान होत्र इन इन क्षित्र एक सी इक्तालीस प्रकृतिक्य त्रीसरा स्थान है। जिसके सिध्यायुक्तिस्य मोहानीयका स्था हुआ है इसके एक सी इक्तालीस प्रकृतिक्य त्रीसरा स्थान है। जिसके सिध्यायुक्तिस्य मोहानीयका स्था हुआ है इसके एक सी इक्तालीस प्रकृतिक्य त्रीसरा स्थान है।

सुन्यमानमनुष्यमु बष्यमानबेवायुष्यने व भंगद्वयमक्षु । मा स्थानबोळ मिण्यात्वप्रकृतियं क्षपिति सम्याग्नयात्वप्रकृतियं क्षपितुत्तियं भुग्यमानमनुष्यंगे बन्यतरायुष्यमो दुं तिन्यंगायुष्यमुं अनंतानुवंभिवत्वत्व विस्वतृत्वस्य स्थान्यस्य स्थान्यस्य स्थान्यस्य स्थान्यस्य स्थान्यस्य स्थान्यस्य स्थान्यस्य स्थान्यस्य स्थान्यस्य स्थानस्य स्थानस्य स्थानस्य स्थानस्य स्थानस्य स्थानस्य स्थानस्य स्यानस्य स्थानस्य स्यानस्य स्थानस्य स्

नरकायुः पुञ्चमानमनृष्यवध्यमानदेवायुर्वति द्वौ द्वौ भंगी भवतः । तदयस्तनाबद्धायृष्कपंक्ती पंचस्थानेषु १० पंचस्यारियञ्जनके विद्यांग्रीवतानेतानुवधिनः एकस्यारियञ्जनस्यायो भंगाः । वारितिमध्यारस्य प्रत्याप्तायायो भंगाः । वारितिमध्यारस्य प्रत्याप्तिक्षण्यस्य स्वाप्तिक्षण्यस्य । विद्याप्तिक्षण्यस्य । विद्यापतिक्षण्यस्य । विद्यापतिक्षण्यस्य । विद्यापतिक्षण्यस्य । विद्यापतिक्षण्यस्य । विद्यापतिक्षण्यस्य । विद्यापतिक्षण्यस्य । विद्यापतिक्षणस्य । विद्यापतिक्षणस्य । विद्यापतिक्षणस्य । विद्यापतिक्षणस्य । विद्यापतिक्षणस्य । विद्यापतिक्षणस्य । विद्यापतिक्षणस्य । विद्यापतिक्षणस्य । विद्यापतिक्षणस्य । विद्यापतिक्षणस्य । विद्यापतिक्षणस्य । विद्यापतिक्षणस्य । विद्यापतिक्षणस्य । विद्यापतिक्षणस्य । विद्यापतिक्षणस्य । विद्यापतिक्षणस्य । विद्यापतिक्षणस्य । विद्यापतिक्षणस्य । विद्यापतिक्षणस्य । विद्यापतिक्षणस्य । विद्यापतिक्षणस्य । विद्यापतिक्षणस्य । विद्यापतिक्षणस्य । विद्यापतिक्षणस्य । विद्यापतिक्षणस्य । विद्यापतिक्षणस्य । विद्यापतिक्षणस्य । विद्यापतिक्षणस्य । विद्यापतिक्षणस्य । विद्यापतिक्षणस्य । विद्यापतिक्षणस्य । विद्यापतिक्षणस्य । विद्यापतिक्षणस्य । विद्यापतिक्षणस्य । विद्यापतिक्षणस्य । विद्यापतिकष्तिकष्य । विद्यापतिकष्तिकष्य । विद्यापतिकष्य 
और जिसके सम्यक्त्व मोइनीयका क्षय हुआ है उसके एक सी उनतालीस प्रकृतिक्ष १५ पीचवाँ स्थान है। इन चारों स्थानों भे भी पूर्ववत् भुज्यमान मनुष्यापु वध्यमान नरकायु और भुज्यमान सनुष्यापु वध्यमान नरकायु और भुज्यमान सनुष्यापु वध्यमान नरकायु और भुज्यमान सनुष्यापु कथ्यमान देवापु ये दो दो हो भंग होते हैं। अबद्धापुके प्रथम पंक्र कि स्म्वन्धी पाँच स्थानों भे प्रथम स्थान एक सी इक्तालीस प्रकृतिक्ष्य और अनन्तानु वन्योको वसंयोजन होनेवर दूसरा स्थान एक सी इक्तालीस प्रकृतिक्ष है। इन दोनों स्थानों भे मुज्यमान नरकायु सनुष्यापु और देवायुकी अपेक्षा तीन भंग है। तथा २० मिथ्यात्वका क्षय होनेपर तीसरा स्थान एक सी वालीस प्रकृतिक्ष है। इतमें भुज्यमान मनुष्यापु एक ही भंग होता है। स्थियोहनीयका क्षय होनेपर एक सी उन्तरीक्ष प्रकृतिक्ष वीचा स्थान होते हैं। स्थानि तीचा स्वत्यापु एक ही भंग होता है। स्थानि तीचा स्थान होता है। स्थानि तीचा स्थान होता है। स्थानि तीचा स्थान होता है। स्थानि तीचा स्थान होता है। स्थानि तीचा साम्यव्यापु स्थान सम्यव्यापु स्थानिया कर्मोंको नष्ट कर केवली होता है तो उसके गर्भ और जन्यस्थाणक न होकर तप आदि तीन

१. हिल्ल क्षायिकनप्यूचीर मुख्यमाननारकं बरूयमानमनुष्यायुष्यनुं भुज्यमानदेवं बष्यमानमनुष्यायुष्यमुमें व ३० अंगेनळ् लास्कु अंनेनळ्लळ्ळं समअंगेनळ् एंटु एरडु अंगेनळ् तेगडु पेरड अंगेनळे वदस्यं । षट्- सप्ताय्यक्षित्रहृत्यस्यायदेळ्, नास्कु अंगेनळ्ले स्वय्यायदेळ्या । पर्वे वेष्टे अनेतानुर्विषयनु- मिल्यास्वप्रकृतिस्यक्तिस्य स्वय्यायदेळ्या सम्बन्धित्यक्तिस्य स्वयायदेळ्या । एके वेष्टे अनेतानुर्विषयनु- मिल्यास्वप्रकृतिस्य स्वयायदेळ्या ।

हींत तदा गर्भावतरणजन्माभिषवणकत्याणं न स्थाता । अव तृतीयभवे हींत तदा नियमेन देशायूरेव बह्या देवो भवेत् तस्य पंच कत्याणानि स्यु: । यो बद्धनारकायुस्तीर्थसस्यः स प्रयमपृष्ट्या द्वितीयायां तृतीयायां वा बायते । तस्य पर्यमायाययेथे बद्धानुष्यायुक्तस्य नारस्यस्यक्ति । तस्य पर्यमायाययेथे बद्धानुष्यायुक्तस्य नारस्यस्य नार्यस्य भवेति । विविधानुष्यस्य नारस्यस्य नार्यस्य र्यस्य नारस्य नार्यस्य नार्यस्य नारस्य नारस्य नारस्यस्य नारस्य नारस्यस्य न

ही कल्याणक होते हैं। यदि तीसरे भवमें घातिकमीको नष्ट करता है तो नियमसे देवायुको वाँधता है। वहाँ देवायु सहित एक सी अड़तीसका सत्त्व पाया जाता है। मनुष्य पर्यायमें जन्म छेनेपर उसके पाँच कल्याणक होते हैं। किन्तु जिसने मिध्यात्वमें नरकायुका बन्ध २५ किया है और उसके तीर्यकरका सत्त्व है तो वह प्रथम द्वितीय या तृतीय नरकमें बरन्न होता है उसके एक सी अब्रतीसका सत्त्व होता है। उसकी आयुमें छह महीना शेष रहनेपर मनुष्यायुका बन्ध होता है तथा नरकमें नारिकयों द्वारा किये जानेवाछे उपसर्गक निवारण और पंचकल्याणक होते हैं।

दूसरी पेकि सम्बन्धी बद्धापुके पाँच स्थानामें विवक्षित भुग्यमान और वध्यमान विना ३० दो आयु और शिव्यकरके विना एक सौ पैतालीस प्रकृतिरूप प्रथम स्थान है। अनन्तानुबन्धी ६। विसंयोजन होनेपर एक सौ इकतालीस प्रकृतिरूप दूसरा स्थान है। इन दोनों स्थानोंमें तीर्थकर प्रकृतिका अभाव होनेसे चारों गित सम्बन्धी बारह गंगोंमें समर्थग और पुनरुक गंगके विना पाँच-पाँच गंग जानना। सिप्यात्वका स्वय होनेसर एक सौ चालीस प्रकृतिरूप

कट्टिवंगे नारकोपसर्गंनिवारणमुं गर्भावतरणाविकल्याणंगळुमप्पुत्रु । द्वितीयपंक्तिय बद्धायुष्यन सत्बस्थानपंचकंगळोळु तोर्त्यमुं विवक्षितभुष्यमानबध्यमानायुद्धितयमुमल्लवितरायुद्धितयमुमंतु त्रिप्रकृतिसत्वरहितमागि नूरनात्वत्तय्दु प्रकृतिसत्वस्थानमक्कुमत्त्वि तीर्त्यरहितस्थानमप्पुर्वीरदं चतुर्गतिसंबंधि द्वादशभंगंगळोळु पुनहक्तसमभंगळेळं कळेडू शेषपंचभंगंगळप्युव् । अनंतानुबंधि-विसंयोजनमं माडिवातंगे तीर्त्थमुमन्यतरायुद्धितयमुं अनंतानुबंधिचतुष्ट्यमुमंतेळ् सत्वरहितमागि नूरनात्वत्तो दु प्रकृतिसत्वस्यानमञ्जूमिललयुमा पंचभंगंगळप्पुवु । मिथ्यात्वप्रकृतियं क्षपिसि मिश्रप्रकृतियं क्षपियसुत्तिप्पात मनुष्यनेयप्पुर्वीरदमातंगे तीर्त्यसुमितरापुद्धितयमुमनंतानुर्वाध-चतुष्टयमुं मिष्यात्वमुमंतें दुं प्रकृतिरहितमागि नूर नात्वतु प्रकृतिसत्वस्थानमक्कुमत्लिल भुज्य-मानमनुष्यंगे बध्यमाननरकतिर्यंग्मनुष्यदेवने व भेददिवं नात्कु अंगंगळोळु पुनरुक्तअंगमी वं कळेडु शेषभंगंगळु मूरव्युचु । मिश्रप्रकृतियुमं क्षपिसि सम्यक्तत्रप्रकृतियं क्षपिसृत्तिर्प्य कृतकृत्य- १० वेदकंगं तीर्त्थंमुमितरार्युद्धितयमुमनंतानुबंधिचतुष्टयमुं मिथ्यात्वप्रकृतियुं मिश्रप्रकृतियुं कृडि नव प्रकृतिसत्वरहितमागि नूर मूवतो भत् प्रकृतिसत्वस्थानमक्कुमल्लियुं भुज्यमानमनुष्यं बद्धनरक-तिर्द्यंग्मनुब्यदेवायुब्यभेददिदं नात्कु भंगंगळोळ् प्नरुक्तमं कळेदु मूरु भंगंगळप्प्बु। सम्यक्तव-प्रकृतियं क्षपिति क्षायिकसम्यग्दृष्टियाद तीत्र्यंरहितंगे तीत्यंमुमितरार्योद्वतयमुमनंतानुबंधि चतुष्टयमुं दर्शनमोहनीयत्रयमुमंतु दशप्रकृतिसत्वरहितमागि नूर मूबत्ते दुं प्रकृतिसत्वस्थान- १५ मक्कुमल्लिभुव्यमाननारकं बव्यमानमनुष्यायुष्यनुं । भुव्यमानतिस्यं चं बध्यमानदेवायुष्यनु । भुज्यमानमनुष्यं बध्यमाननरकायुष्यन् । भुज्यमानमनुष्यं बध्यमानतिव्यंगायुष्यन् । भुज्यमान-मनुष्यं बध्यमानमनुष्यायुष्यनु । भुज्यमानमनुष्यतु बध्यमानदेवायुष्यनु । भुज्यमानदेवं बध्यमान-मनुष्यायुष्यनुमें ब सप्तभंगंगळीळू भुज्यमानमनुष्यं बध्यमानमनुष्यायुष्यने ब पुनरुक्तभंगमुमं

नरकतिर्यक्षमनुष्यदेवभेदेन चतुर्षु भंगयु पुनरक्तमेकं विना त्रयः । क्षापितिमन्नस्यैकान्नस्त्वारिकच्छितरन्दस्यानेअभि २० त एव त्रयः । क्षपिततम्यक्तवप्रकृतेरष्टात्रिशचच्छितदत्त्वस्याने भूज्यमाननारक्तवस्यमानमनुष्यायुक्कः १ सृज्यमान-तिर्ययक्ष्यमानदेवायुक्कः २ भूज्यमानमनुष्यवक्ष्यमाननरकायुक्कः ३ भुज्यमानमनुष्यवस्यमानतिर्यापुक्कः ४ भुज्यमानमनुष्यवस्यमानमनुष्यायुक्कः ५ भूज्यमानमनुष्यवस्यमानदेवायुक्कः ६ भूज्यमानदेववस्यमानमनुष्या-

तीसरा स्थान है। वहाँ भुज्यमान मनुष्यायु और बच्यमान नरकायु तियंचायु मनुष्यायु देवायुके भेदसे चार भंग होते हैं। उसके समान मनुष्यायु वध्यमान मनुष्यायु भंग एक २५ ही प्रकृति होनेसे पुनरुक है। उसके बिना तीन भंग होते हैं। सिक्ष्मोहनीयका क्षय होनेपर एक सौ जनतालीस प्रकृतिकष्प चौथा स्थान है। वहाँ भी उसी प्रकार तीन भंग होते हैं। सम्यवस्य मोहनीयका क्षय होनेपर एक सौ अव्हतीस प्रकृतिकष्प पाँचवाँ स्थान है। वहाँ भुज्यमान नरकायु वध्यमान मनुष्यायु १ भुज्यमान तियंचायु वध्यमान देवायु २ भुज्यमान मनुष्यायु वध्यमान नरकायु २ भुज्यमान मनुष्यायु वध्यमान तियंचायु ४ भुज्यमान मनुष्यायु वध्यमान नतकायु १ भुज्यमान मनुष्यायु वध्यमान तियंचायु ५ भुज्यमान नेवायु वध्यमान मनुष्यायु इत्त सात स्वाचान देवायु वध्यमान मनुष्यायु ६ नात देवायु वध्यमान मनुष्यायु इत्त सात भंगों भें पाँचवाँ भंग पुत्रवक्त है क्यों कि एक ही मनुष्यायु है। पहला भंग

भुज्यमाननारकं बध्यमानमनुष्यायुष्यत् । भुज्यमानवेवं बध्यमानमन्ष्यायुष्यतुमे वेरडं समर्थागन्य संतु मुदं भंगाळं कळेडु शेवभंगाळ् नाल्कु अप्युव । शेवंग्वभंगंगळऽसंभवंगळप्पुब : संदृष्टि :—

a	ति।म	न।ति।म।दे	न । ति । म । दे	ति।म
મુ	ना।ना	ति ।ति ।ति ।ति	म।म।म।म	दे। दे
*	०।स	010101	+1+191+	०।स

वा द्वितीयर्गक्तय केळगण व्यवदायुध्यरुगळ सत्वस्थानपंचक दोळु विवक्षित भुज्यमानायुध्यमल्लवितरायुन्तित्तयमुं तीत्यंमुं कूढि नात्कु प्रकृतिसत्वरहितमाणि नूर नात्वतनात्कु प्रकृति५ सत्वस्थानवन्कु । मिल्ल नात्कुं गतिलर भेदविद नात्कुं भंगगळ्पुत्र । भज्यमानायुष्यमस्लवितरायुरित्रत्यमुं तीत्यंपुमनेतानुवंधिववुष्यमुमंतु अष्टप्रकृतिसत्वरहितमाणि मृत्तात्वन्त् प्रकृतिसत्वस्थानमनकु मिल्लगुं चतुर्गतिलप्त भेदीर्थं नात्कु भंगगळपुत्र । निष्यात्वमुं क्षिप्यात्वमुम् नेत्व
भुज्यमानमनुष्यायुष्यमस्लवितरायुन्तित्वयमुं तीत्यंनुमनेतानुवंधिववुष्टयमुं मिष्यात्वमुमंतु नव
प्रकृतिसत्वरहितमाणि नूत्यूवनोभन् प्रकृतितत्वस्थानमकुमिल्ल भुज्यमानमनुष्यतल्लवितरातिः
राज्यस्त्वरहितमाणि नृत्यूवनोभन् प्रकृतितत्वस्थानमकुमिल्ल भुज्यमानमनुष्यतल्लवितरातिः
राज्यस्त्वरहित्यां वे भंगमनकुं । मिश्रश्चितयुनं क्षिपित्यसम्बन्तयुनं स्वित्यस्थानम्बन्तयं

युष्करचेति ७ सतभरेषु पंत्रमः पुनक्तः, प्रवससप्तमौ च समाविति चरवारः । शेषाः पंत्र न संभवेति । संदृष्टिः—

व	ति	म	ना	ति	म	दे	ना	ति	म	दे	ति	Ħ
ਮੁ	ना	ना	ति	ति	ਰਿ	ति	म	Ħ	н	म	दे	दे
	•	स	۰	•	•	•	•	•	ď	•	۰	स

तदपस्तनाबद्धापुरूपंचस्थानेषु विवक्षितभूग्यमानादितरायुस्त्रश्तीर्धाभावे चतुरचरबारिस्छतसरवस्थाने १५ विसंयोजितानंतानुवधिचतुरुकस्य चरबारियाच्छतसरवस्थाने चतुर्गतिकमेदाश्चरत्यारः । क्षपितमिष्यारवर्धस्थानन् चरबारिच्छतसरवस्थाने मुग्यमानमनुष्यादित्ररगतित्रयज्ञाभावादेकः । क्षपितमिश्रस्याष्टाशियाच्छतसर्वस्थाने मुग्यस्

और तीसरा भंग तथा सातवाँ और छठा भंग समान है। इन तीनके विना चार भंग होते हैं। चारों गति सम्बन्धी जो बारह भंग कहे थे उनमें से पाँच भंग यहाँ नहीं होते। दूसरो पिक सम्बन्धी अबद्धापुके पाँच स्थानोमें से भुंख्यान आयु बिना तीन आयु और तीथंकर बिना एक सी चवालीस प्रकृतिकप पहला स्थान है। अनन्तानुबन्धीका विसंयोजन होनेपर एक सी चालीस प्रकृतिकप दूसरा स्थान है। इन दोनों में भृज्यमान चार आयुकी अपेक्षा चार-चार

१. मुंपेस्य द्वादश भंगंगळोळु घटियिसुवनु । अब्दु घटियिसने बुदस्य ।।

मिश्रप्रक्रतियुमितु बद्यप्रकृतिगळ् सत्वरहितमागि तूर प्रवत्ते द्व प्रकृतिसत्वस्थानमवकुमित्र गुण्य-सानमनुष्यत्तं कृतकृत्यायेक्षीयं नारकनुं तिर्ध्यवनुं वेवनुमें व नात्कुं संगाळणुबु । सम्यक्त्वप्रकृतियुमे क्षपितिव क्षायिक सम्यावृष्टिये यितरायृत्तित्रत्यस्यं तीर्थ्यम्मनंतानुवंधिबनुष्कसुं वर्शनमोहनीयत्रय-संतु पन्नो द्व प्रकृतिसत्वरहितमागि नूरमूबत्तेळ् प्रकृतिसत्वस्थानमकुमित्त्व्युं बनुर्गातिजवनळ सेविविवं नात्कुं संगाळणुबु । इंतु प्रयमपंक्तिव्य वतस्थानंगळोळ् त्रयोविवाति संगाळणुबु । वितीयपंक्तिव्य वतस्थानंगळोळ् सार्त्रज्ञावस्थानंगळणुबु । इतरन्तीयपंक्तिव्य वतस्थानंगळोळ् प्रयम् रोक्तिव्य वतस्थानं गळोज् पेळवं त्रयोविजाति संगाळणुबु । बतुर्व्यपंत्रत्वव्य वतस्थानंगळोळ् वितीयपंक्तिव्यववातस्थानंगळोळ् पेळवं सार्त्रज्ञावस्थानंगळणुवतस्यतगुणुस्थानवोज् सत्वस्थानंगळ नात्वत्तरोळ् पुनक्कत समिविहीनमंगगळ नूरित्यत्तपुषु ।

अनंतरं देशसंयतादि गुणस्थानत्रयदीळ भंगगळं पेळपर :--

देसतिएसुवि एवं भंगा एक्केक्क देसगस्स पुणो । पडिरासि विदियतुरियस्सादीविदियम्मि दो भंगा ॥३८२॥

देशवतादित्रयेष्वेवं भंगा एकैके देशवतस्य पुनः । प्रतिराशि द्वितीयतुरीयस्यादौ द्वितीये ही भंगी ॥

मानमनुष्यः कृतकृत्यवेदकनारकतिर्ययेदेवाश्चेति चत्वारः । खायिकसम्ययुद्धः सप्तत्रिश्चन्नतस्वत्यानेऽपि चतुः १५ तुर्गीतक्रवेदाचनस्वारः । एवं इतरन्तीयर्पीतद्वयदशस्यानेषु प्रयमपीतद्वयदसस्यानवस्योविद्यतिर्मृत्या चतुर्व-पीतद्वयदशस्यानेषु द्वितीयपीतद्वयदशस्यानवस्तानिश्चादभूत्वा चार्ययते चत्यारिक्षस्यस्यानेषु सम्युनवक्तानिना चित्रस्युत्तरस्वतं भंगाः स्युः ॥३८१॥

देशमंयतादित्रये प्रतिस्थानभेकेको भंगः । देशसंयते पुनर्द्वितीयपंक्तिद्वयस्य चतुर्थपंक्तिद्वयस्य च बद्धा-बद्धायुषोः प्रवमद्वितीयस्थानयोद्वीं द्वी भंगी । तथाहि—

भंग होते हैं। भिध्यात्वका क्षय होनेपर एक सौ उनताळीस प्रकृतिकर तीसरा स्थान है। वहाँ पुत्रयमान मनुष्यापु एक ही भंग होता है। मिश्रमोहनीयका क्षय होनेपर एक सौ अकृतीस प्रकृतिकर चीथा स्थान है। वहाँ पुत्रयमान मनुष्यापु और कृतकृत्य वेदक सम्यग्दृष्टीकी अपेक्षा भुत्र्यमान नरकायु तिर्यंचायु देवायु इस प्रकार चार भंग होते हैं। सम्यक्त्य मोहनीयका क्षय होनेपर क्षायिक सम्यग्दृष्टीके एक सौ संतीस प्रकृतिकर पाँचवाँ २५ स्थान है। वहाँ भुन्यमान चार आयुक्ती अपेक्षा चार भंग होते हैं।

तीसरी पंक्तिमें पहली पंक्तिक बद्धायु अबद्धायुक्य इस स्थानों में आहारक चतुष्कको घटानेपर इस स्थान होते हैं। उनमें प्रथम पंक्तिको तरह तेईस भंग जानना। चौथी पंक्तिमें इसरी पंक्तिके बद्धायु अबद्धायु रूप इस स्थानों आहारक चतुष्करूप चारण्यार प्रकृति घटानेपर इस स्थानों अक्षाहरू चतुष्करूप चारण्यार प्रकृति घटानेपर इस स्थानों अहारक चतुष्करूप चारण्या प्रकृति घटानेपर इस स्थानों अहार स्थान होते हैं। इस प्रकार ३० असंयतमें सब मिळकर चालोस सत्वस्थान और एक सौ बोस भंग होते हैं। ॥२८१॥

देशसंयत, प्रमत्त, अप्रमत्त इन तीन गुणस्थानोंमें असंयतको तरह ही चाळीस-चाळीस स्थान होते हैं। और प्रत्येक स्थानमें एक-एक भंग होता है। विशेष इतना है कि देशसंयतमें

वेशसंयतगुणस्यानदोळं प्रमत्तसंयतगुणस्यानदोळ मप्रमत्तसंयतगुणस्यानदोळं प्रतिस्थानमे-कैकभंगंगळण्युव । देशसंयतगणस्थानदोळ मत्ते द्वितीयपंक्तिद्वयद चतुर्यपंक्तिद्वयद बढाबद्वायष्यर-गळ प्रथम द्वितीयस्थानंगळीळ एरडेरड भंगंगळपुत्र । अदं तं दोडे देशसंयतादिगुणस्थानत्रयदोळमः संयतगणस्थानवोळ पेळवंत दग छक्क सत्त अटठ णव रहियमें द तिर्ध्यगायुष्यमं नरकायुष्यममं-५ तरह मा यरडमनंताव्रबंधिचतुष्टयममंतारुमा आर्ड मिण्यात्वप्रकृतियुमंतेळमा एळ मिश्रप्रकृति-युमंत दुमा एदं सम्यक्वप्रकृतियुमंतो भत् प्रकृतिगळ् क्रमदिदं सत्वरहितंगळागि नर नात्वत्तारं नुरनात्वत्तरहुं नुरनात्वत्तो द नुरनात्वत्त नरमुवत्तो भत्तं प्रकृतिसत्वस्थानंगळकक्रमेक वाडे असंयतादि नाल्कं गुणस्यानवीत्तगळ दर्शनमोहनीय क्षपणाश्रारंभकरप्यूदीरदमा पंचसत्वस्थानंगळं तिर्धंक्काणि केळगे केळगे चतः प्रतियं माडि स्थापिसिदोडे बद्धायुष्यंगे सत्वस्थानंगळप्यविल्ल १० मत्तो दो दायुष्यंगळं कृदिसियवर कळगे कळगे स्थापिसिदोडबद्धायुष्यंगे स्थानंगळप्यतिल प्रथमपंक्तिद्वय दशस्थानंगळोळ तीर्त्थमुमाहारकचतुष्टयम् सत्वमृंटपुर्दारदं शुन्यमं कळेद् हितीय-पंक्तिद्वय दशस्थानंगळीळ प्रत्येकं तीर्त्यमो दं कळेद् तृतीयपंक्तिद्वयदशस्थानंगळीळ तीर्त्यमनिरि-सियाहारचतुष्कमं कळेद् चतुर्थपंक्तिद्वय दशस्यानंगळोळ तीर्त्यमुमाहारचतुष्कमममंतु प्रकृतिपंच-कमं कळेडू स्थापिसिद दं पंक्तिगळ बद्धायुष्यक्गळ पंचपंच स्थानंगळोळ प्रत्येकं भुज्यमानमतुष्यं १५ बद्धदेवायुष्यने बो दो दे भंगंगळण्यवेक दोडे भज्यमानमनुष्य देशसंयतादिगळ्गे देवायुष्यं बध्यमानम-ल्लंबितरायुस्त्रितयं बध्यमानायुष्यमाबोडं देशवृतमं महावृतमुमिल्लंप्यरियं। अबद्धायध्यरुगळ पंच

तद्गुणस्यानवर्गः प्याप्तवद् दुग्छक्कत्तवर्ष्ट्रन्य प्रकृतयो होना मूरवा पंत्रस्यानानि तिर्यग्योवस्वतुः प्रतिकं कृत्या स्वाप्यानि विर्यग्योवस्य । तत्र पुनरेकं कृत्या स्वाप्यानि व्याप्यक्रस्य भवति । तत्र पुनरेकं कृत्या स्वाप्यानि व्याप्यक्रस्य भवति । तत्र प्रवाप्तिक्रयस्याने त्री क्षित्रा । स्वाप्ति । त्राप्तप्तिम् व्यव्याप्तिक्रयस्याने तीर्वाह्याः संतीति स्वाप्तायस्य विर्वाहयस्य । त्रीप्यानिक्रयस्य । त्रीप्यान्तिक्षयस्य विष्याह्यस्य विष्यान्तिक्षयस्य विष्यानिक्षयस्य विष्यानिक्षयस्य विष्यानिक्षयस्य विष्यानिक्षयस्य विषयस्य । विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य । विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य । विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य । विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य । विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य । विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य । विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य । विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य । विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य । विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य । विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य । विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य । विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य । विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य । विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य । विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य । विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य । विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य । विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य । विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य । विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य । विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य । विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य । विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य । विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्य विषयस्

बद्धायु और अबद्धायुकी दूसरी दो पंक्ति और चौथी दो पंक्तिके पहले और दूसरे स्थानमें दो-दो भंग होते हैं. जो इस प्रकार हैं—

२५ देशसंयत आदि तीन गुणस्थानों में असंयतकी तरह दो, छह, सात, आठ, नी प्रकृति रहित पाँच स्थान बरोबर छिलकर उनके नीचेनीचे चार पंक्ति बद्धायुक्ती करो। और बनके नीचे नीचे चार पंक्ति बद्धायुक्ती करो। और बनके नीचे नीचे बच्धायान एक-एक आयु पटाकर चार पंक्ति अबद्धायुक्ती करो। उनमें से पहली पंक्ति तीयंकर आहारक सहित है। दूसरी पंक्ति में तीयंकर प्रकृति घटाना। तीसरी पंक्तिमें तीयंकर मिछाकर आहारक चतुष्क घटाना। चीथो पंक्तिमें तीयंकर और आहारक चतुष्क घटाना। चीथो पंक्तिमें तीयंकर और आहारक चतुष्क घटाना। क्रियो पंक्तिमें तीयंकर और आहारक चतुष्क चटाना। चीथो पंक्तिमें तीयंकर और अलाहरक चतुष्क चटाना। क्रियो पंक्तिमें तीयंकर और चहारक ही स्थान है विने स्थान है उनमें मुख्यमान मतुष्यायु बच्चमान देवापु यह एक-एक ही स्थान खद्धायुक्के चोक्ति स्थान है किन्तु इतना विशेष है कि

पंच स्थानंगळोळ् भुश्यमानमनुष्यनं बो बो बे भंगनळपुत्रु । मत्तं वेशसंयत गृणस्थानवोळ् तीत्थंरिह्तंगळप्य द्वितीयपंक्तिद्वयवशस्थानंगळोळ् चतुःचंपंक्तिद्वयवशस्थानंगळोळमवर प्रवमद्वितीयस्थानद्वयंगळोळ् भुश्यमानमनुष्यं बढवेवायुष्यतु भुश्यमानतिष्यंचं बढवेवायुष्यतं वेर्डेरड्ं भंगंगळुं 
भुश्यमानमनुष्यं भुश्यमानतिष्यंचनुमेंबिवेर्डेरड्ं भंगंगळपुत्रु । यितागुत्तं विरक् वेशसंयतन 
नाल्बत्तं स्थानंगळ्यो नाल्बत्तं दु भंगंगळपुत्रु । प्रमत्तसंयतंगं नाल्बत्तं स्थानंगळ्यो नाल्बत्तं भंगंग- ५
ळप्तु । अप्रमत्तसंयतंगं नाल्बत्तं स्थानंगळ्ये नाल्बत्तं भंगंगळपुत्रु । संदृष्टि :—

ŧ	देशसंयतंगे-	-				प्रमत्तसंयतं	चं—			
	٥	0	0	0	0	°	0	0	0	0
		Ę	9	-6	_ 9	<del></del> -	<u></u> Ę	9	_ <	9
सतीर्थ	ब १४६	१४२	888	180	१३९	ब १४६	१४२	188	680	१३९
	. १	8	१	. 8	. 8		{	. 8	8	- 8
	अ १४५	888	880	१३९	१३८	अ १४५	888	880	१३९	१३८
	8		१	8	8	१	8	8	8	8
अतीर्यं	ब १४५	888	180	१३९	258	ब १४५	588	\$80	१३९	१३८
	२	ું ર	8	8		8	8	8	8	8
	34 8 AR	680	१३९	259	₹30	अ १४४	880	१३९	258	१३७
	२	२		8	8	િંશ	8	8	1 8	
सतीर्थं	ब १४२	१३८	१३७	१३६	१३५	ब १४२	१३८	230	१३६	934
	१	8	, , 8		. 8	8	1 8	. 8	1 8	1 8
	अ १४१	230	१३६	१३५	848	अ १४१	१३७	358	834	१३४
	8	1	1,5	8	8	8	8	8	8	. 8
अतोर्थ	ब १४१	230	१३६	१३५	838	ब १४१	१३७	१३६	१३५	838
	२	२	8	8	- 8	8	8	8	8	. 8
	अ १४०	१३६	१३५	858	१३३	अ १४०	759	१३५	१३४	833
	२	ं २	8	8	1 8	8	. 8	8	8	8

चतुर्वपंक्तिस्वयदरास्यानेषु च प्रयमद्वितीयस्यानयोर्भुज्यमानमनुष्यग्रह्यदेवाणुकभुज्यमानतियंग्यद्वदेवाणुको भुज्य मानमनुष्यभुज्यमानतियंग्री च भयतः । एवं सति देशार्घयतस्य चत्वारिशरस्यानानामष्ट्रचरवारिदाद्वंगा भवति । तथा प्रमत्ताप्रमत्त्वास्त चरवारिशरस्यानानां चरवारिशदेव भवतीति ज्ञातस्यं ॥४८२॥ १०

देशसंयतमें तीर्थंकर रहित दूसरी पंक्तिक दस स्थानों में और चौथी पंक्तिक दस स्थानों में से पहले और दूसरे दो स्थानों में होते हैं। सो बहायुकी दूसरी और चौथी पंक्तिक एहले और दूसरे स्थानों में मुरुथमान मतुष्याय स्थाना देवायू, भुश्यमान वियंचायू वष्यमान देवायू, भुश्यमान वियंचायू वष्यमान देवायू भुश्यमान वियंचायू वष्यमान देवायू भुश्यमान वियंचायू वष्यमान देवायू भुश्यमान वियंचायू वष्यमान देवायू भुश्यमान वियंचायू के सीर्थ पंक्तिक रहले और दूसरे स्थानमें भुश्यमान मतुष्यायुक्ष और भुश्यमान वियंचायु ये दो-दो भंग होते हैं। इस १५ प्रकार देशसंयतमें चालीस स्थानोंक अक्ष्रतालीस भंग होते हैं। किन्तु प्रमत्त और अपमतमें चालीस-प्रशासी स्थानीय

#### अप्रमत्तसंयतंगे-

	0	0	•	0	0
	2	Ę	9	6	٩
	ब १४६	१४२	888	१४०	१३९
	१	8	8	१	8
	म १४५	888	१४०	१३९	१३८
	8	१	8	8	१
	ब १४५	888	180	१३९	१३८
	8	१	8	8	۶
4	अ १४४	१४०	१३९	१३८	१३७
	१	8	१	8	१
	ब १४२	१३८	१३७	१३६	१३५
	१	۶	8	8	8
	अ १४१	830	१३६	१३५	838
	8	8	8	8	8
	ब १४१	१३७	१३६	१३५	१३४
	8	8	१	8	8
	अ १४०	836	१३५	∢३४	१३३
	१	۶ ا	1	1	! <b>१</b>

अनंतरमुपद्ममकरुगळ्ज अपूर्वकरणानिवृतिकरणपुरमसांपरायोपद्मातकषायर गळे' ब नाल्कुं गुणस्थानवीत्तगळोळ् बढाबढापुष्यरुगळ्गे सत्वस्थानंगळ्मनवर भंगंगळ्मं पेळल्वेडि मोडळोळपरुबंकरणेगे पेळवपरु :—

दुगच्छक्कतिण्णिवग्गेण्णाऽपुन्वस्स चउपिं किच्चा । णभमिगि चउपणहीणं बद्धस्सियरस्स एगुणं ॥३८३॥

द्विकषट्कत्रिवर्गोणोनमपूर्विकरणस्य चतुः प्रति कृत्वा । नभ एक चतुःपंचरहितं बद्धस्पेतर-स्यैकोतं ॥

अपूर्व्यंकरणस्य उपशमकापूर्व्यंकरणंगे हिक्षय्क्तिवर्गमात्रप्रकृतिग्रास्त्रयमुनमप्य सत्यस्यान-त्रित्तयमं चतुःप्रतिकमं माडि प्रयमपंक्तियोज् शून्यमं हितीयपंक्तियोज् तीर्थमो दं तृतीयपंक्तियोज् १० आहारकचतुष्ट्यमं चतुःयंगंक्तियोज्ञाहारकचनुष्टयम् तीर्थम्मतय्दुं कळेदोडे बह्ययुष्यकाज्ये सत्यस्यानंगळपुत्रबह्यायुष्यकाज्यो आ नास्कुं पंक्तिगळ तंतस्म कंळमो दोंडु आयुष्यमं कृंवित्ति

अयोपशमकचतुब्के वक्तुं तावदपूर्वकरणस्याह---

जपसमकापूर्वकरणस्य द्विकषट्कत्रिवर्गोनस्यानत्रयं चतुःप्रतिकं कृत्या प्रथमपंकौ शृत्ये द्वितीयपंक्तौ तीर्षे तृतीयपंक्तावाहारकवतुष्के वतुर्यपंक्ताबुमयस्मिश्वापनीते बद्वायुष्काणां सस्यस्थानानि भवति । अबद्धा-

१५ आगे उपलमश्रीणके चार गुणस्थानोंमें कहतेके लिये प्रथम अपूर्वकरणमें कहते हैं— उपलमक अपूर्वकरणमें दो, छह और तीनका वर्ग नौ इन प्रकृतियोंसे रहित तीन स्थानोंकी चार पंक्तियों करो। पूर्ववत् प्रथम पंक्तिमें लून्य घटाना। इसरी पंक्तिमें एक

स्यापिसिबोडिव नाटकुं पंक्तिगळप्युनंतें टुं पंक्तिगळगे प्रतिपंक्ति प्रकृतिसत्वस्थानंगळु सूठ सूरागुत्तं विरक्षिप्तनास्कुं सत्वस्थानंगळप्युत्रु ॥

अनंतरं सत्वरहितप्रकृतिगळ्मं भंगंगळ्मं पेळदपरः ---

णिरयतिरियाउ दोण्णिव पढमकत्तायाणि दंसणितयाणि । हीणा एदे णेया भंगा एक्केक्कता होति ॥३८४॥

नरकतिर्य्येगायुर्देयमपि प्रथमकषाया दर्शनमोहनीयत्रयाणि होनान्येतानि जेयानि भंगा एकैके भवंति ॥

नरकापुष्यमुं तिर्ध्यंगापुष्यमुभं बेरडुमा येरडुं प्रथमकवायंगळु नात्कुमंतारु मा आहं प्रकृति-गळुं दर्शनमोहनीयत्रयमुभंतो भत् प्रकृतिगळू होनमागि क्रमदिवं तूरतात्वतारं तूरतात्वतारं तूरतात्वतारं तूर मूवतो भन् प्रकृतिसत्त्वस्थानित्रत्यमप्पुचे विरिधत्यद्वुषुषु । बद्धापुः स्थानपंक्तिगळु नात्करोळु १० भुज्यमानमनुष्यं बद्धवेवापुष्यमं बो बो वे भंगाळरियत्यद्वुषुषु । आ पंक्तिचतुष्टयव तंतम्भ केळगण अबद्धापुःस्थानित्रत्यचतुःभंक्तिगळोळु भुज्यमानमनुष्यनं ये बो बो वे भंगमागृत्तिरिष्ठप्यत्तात्कुं स्थानपित्राण्यत्तात्के भंगांगळपुषु ।।

युष्काणां तच्चतुःपंचतीनां स्वस्याषः एकंकस्मिन्नायुष्यपनीते चतुःपंचतयो भवति । एवमष्टपंचतीनां प्रत्येकं त्रीणि त्रीणि भत्या चत्रविद्यतिस्थानानि भवति ॥३८३॥ अथः ता हीनप्रकृती भंगांदचाह—

तरकिर्यंगायुषी तस्त्र प्रयमकवायस्त्रुव्कं स तानि च दर्शनमोहत्रयं च अमूनि क्रमेण पट्सस्वा-रिटान्त्रव्यवस्यसारिदान्त्रवेकान्त्रस्वारिदान्त्रवस्यस्यानेत्रपत्तक्यानि । बद्धायुस्यानपित्तन्तुष्के भूज्यमान-मनुष्यक्यमानदेवापुरियेकैक एव भंगः । तस्यवित्तव्युक्तस्यायः अबद्धायुस्यानत्रपत्तुःपंतित् भूज्यमान-मनुष्यक्रयाकेक एव भंगः । एवं सति स्थानानि भंगास्त्र चतुर्विद्यतिभंगित ॥३८४॥

तीर्थंकर प्रकृति घटाना। तीसरी पंक्तिमें आहारक चतुष्क घटाना। चौथी पंक्तिमें तीर्थंकर २० और आहारक चतुष्क घटाना। इस तरह बद्धापुके बारह स्थान हुए। और अबद्धापुकी चागें पंक्तियोंमें सब स्थानोंमें एक-एक बध्यमान आयु घटानेपर बारह स्थान होते हैं। इस प्रकार आठ पंक्तियोंके तीन-तीन स्थान होनेसे सब चौबीस स्थान होते हैं। 18-23।

आगे उन घटायी गयी प्रकृतियोंके नाम और भंग कहते हैं-

नारकाय तिर्येचायु यदानेपर एक सी छियाछीस प्रकृतिरूप प्रथम स्थान होता है। दो २५ ये आयु और अनन्तानुबन्धी चतुष्क घटानेपर एक सी बयाछीस रूप दूसरा स्थान होता है। ये छह और तीन दर्शनमोह इन नी को घटानेपर एक सी बनाछीस रूप तीसरा स्थान होता है। इन तीनों स्थानोंकी पूर्वचन चार पंक्ति करो। तब बद्धायुके बारह स्थान हुए। इन सबमें एक एक बच्यान आयु घटानेपर अबद्धायुके बारह स्थान होते हैं। इन नीमों स्थानोंकी प्रवानों में भी एक एक ही है। बादायुके स्थानों में तो भुज्यमान मनुष्यायु बच्याना देवायु यह एक भंग ३० है। अबद्धायु स्थानों में भुज्यमान मनुष्यायु बच्याना देवायु यह एक भंग ३० है। अबद्धायु स्थानों में भुज्यमान मनुष्यायु वच्यान होता है। इस प्रकार वपशम अपूर्वकरणमें चौबीस स्थानों मी भी संग होते हैं।।३८४॥

इसी प्रकार उपशमक अपूर्वकरणकी तरह उपशम श्रेणिके अनिवृत्तिकरण, सुक्स-

एवं तिसु उवसमगे खबगापुर्विम्म दसिंह परिहीणं। सन्वं चउपिंड किन्चा णभमेक्कं चारि पण हीणं॥३८५॥

एवं त्रिषुपशमकेषु क्षपकापूर्वकरणे दशसिः परिहोनं । सन्वै चतुः प्रति कृत्वा नभ एकं चत्वारि पंचक्रोनं ॥

इंतुपश्चेमकापूर्व्यकरणंगे पेळ्वंते शेषोपशमकानिवृत्तिकरणसुरुमसांपरायोपशांतकषायर-गळंब नाटकुं गुणस्थानवर्तिगळ्गं प्रत्येकमिप्पत्तनाटकुं इप्पत्तनाटकुं सत्वस्थानंगळ्मिप्पत्तनाटकु-मिप्पत्तनाटकुं भंगेगळुमप्पुवितुपशमक्षेणियोळु नाटकुं गुणस्थानवर्त्तिगळ सत्वस्थानंगळ्गं भंगे-

गळगं	संदृष्टि	इद्	:
------	----------	-----	---

उपशमकच		२४।२४।२ २४।२४।२	
		0	0 1 10 1
*	٦ .	Ę	٩
	१४६	१४२	१३९
बद्ध	१	१	१
	१४५	585	१३८
अब	. 8	٤	
	१४५	१४१	१३८
बद्ध	8	8	8
	\$88	१४०	१३७
अब	1	१	. 8
	१४२	१३८	१३५
० बद्ध	8	8	٤
	888	१३७	१३४
४ अब		१	8
	888	१३७	४६१
० बद्ध	8	8	8
	880	१३६	233
५ अवस	8	8	9

क्षपकाषुरुवंकरणे क्षपकश्रेणियोळ् अपूर्वकरणंगे भुज्यमानमनुष्यायुष्यनल्लवितरायृष्ठितयः १० मुमनंतानुबंधिकवायचनुष्कमुं वर्षोनमोहनीयत्रयमुमंनु वजप्रकृतिगळिटं परिहोनमागि नूर मूबत्ते दु प्रकृतिस्थानमेयक्कुमेके वोडसंयतादि नाल्कुं गुणस्थानवित्तगळे प्रथमकवायचनुष्टयविसंयोजकर्ष

एवमुपश्यमकापूर्वक्रणवत् अनिवृत्तिकरणाद्युपशमकत्रयेऽपि स्थानानि भंगास्य वर्षुविशतिस्वतुर्विश-तिर्भवति । क्षपकापूर्वकरणे मुज्यमानमनुष्यायुष्यादितरायुस्त्रयानंतानुवंधिवसुष्कदर्यनमोहत्रयाभावात्सरवस्यान-

साम्पराय और उपशान्त मोह नामक गुणस्थानोंमें भी स्थान और भंग चीवीस-चौबोस १५ होते हैं।

क्षपक अपूर्वकरणमें मुज्यमान मनुष्याय विना तीन आपु-अनन्तानुबन्धी चतुष्क, तीन दर्शनमोह इन दस रहित एक सौ अङ्गतीस प्रकृतिरूप एक ही सत्त्वस्थान होता है। उसकी

वर्धानमोहनीयश्रयक्षपणाप्रारंभकरमण्डुवरिवमा वद्यप्रकृतिगळ् क्षप्रकृष्णियवक्षेळ्गे केविसल्पद्यु-वप्युवरिवमण्डवंकरणनोळ् नूरमुक्तं हे प्रकृतिसत्वस्थानमण्डुक्यवं चतुःप्रतिकमं मावि प्रयमस्यान-बोळ् तीत्र्यमाहारकचतुष्ट्यग्रं सत्वगुंटं वु शून्यमं कळेबु द्वितीयस्थानवोळ् तीत्र्यमिल्लाहारक चतुष्यसत्वगुंटं वो वं कळंबु तृतीयस्थानवोळ् तीत्र्यगुंद्राहारकचतुष्ट्यमिल्लं वु नाल्कं कळंबु चतुर्यसत्वस्थानवोळ् तीर्यगुमाहारकचतुष्ट्यमुमिल्लं व्यकुमं कळंबु प्रकृतिसत्वस्थागंगळ् नूर-मूवतं टं तूर मूवतेळ् नूरमूवत्वनाल्कु नूरमूवत्तपृष्ठं प्रकृतिसत्वस्थागंगळ् नाल्कंयप्युवु । ई नाल्कु स्थानंगळोळ् भुष्यमानमनुष्यनं बो वो वे भंगमागुतिरल् नाल्कु स्थानंगळां नाल्के भंगाळप्रवुवु । संविष्टः :—



एदे सत्तद्वाणा अणियद्विस्सिव पुणो वि खविदेवि । सोलस अद्रेक्केक्कं छक्केक्कं एक्कमेक्क तद्वा ॥३८६॥

एतानि सत्वस्थानानि अनिवृत्तेरिष पुनरिष क्षपितिषि खोडछाप्टेकैकं खट्टैक्नेककोक तथा। ई क्षपकानिवृत्तिकरणंगे पेळ्व नाल्कुं सत्वस्थानंगळु क्षपकानिवृत्तिकरणंगमप्पुत्रु। मत्तं खोडरा अध्ट एक एक षदक एक एक एक प्रकृतिगळु क्षपियिसल्पडुत्तं विरलु कर्मावद नृरिप्पर्तरहुं

मष्टानिशच्छतकं स्थात् । तच्चतुःप्रतिकं इत्या प्रयमे तीर्थाहरः समस्तीति शून्यमपनयेत्, द्वितीये तीर्थं, तृतीये बाहारकचतुष्कं, चतुर्थं उभयं एवं सस्वस्थानानि अष्टानिशच्छतकस्यतिशच्छतकचतुर्दिशचच्छतकवयस्त्रिशच्छत कानि चरवारि तेषु प्रत्येकं भूज्यमानमनुष्यायुरेवेति भंगा अपि चरवारः ॥३८५॥

एतानि सपकापूर्वकरणोक्तवस्वारि स्यानानि सपकानिवृत्तिकरणस्यापि भवंति पुनः योडलाध्दैकैषु बट्कैकैकैकेषु सपितेषु क्रमेण द्वाविशतिस्रतस्व स्वयुद्धशतकत्रयोदशशतकद्वादशशतकषड्तारशतकपंचोत्तरशतकवतुः

चार पंक्ति करना। प्रथममें तीर्थंकर और आहारक चतुष्क हैं अतः शून्य घटाना। दूसरीमें तीर्थंकर, तीसरीमें आहारक चतुष्क, चौथीमें दोनों घटानेपर एक सौ अड़तीस, एक सौ २० सैतीस, एक सौ चौतीस और एक सौ तैतीस प्रकृतिकप चार स्थान होते हैं। उनमेंसे प्रत्येक में भुज्यमान मनुष्यायु एक-एक ही भंग होता है। अतः भंग भी चार ही हैं।।३८५।।

क्षपक अपूर्वकरणमें जो ये चार स्थान कहे हैं ये खपक अतिवृत्तिकरणमें भी होते हैं। फिर सोळह, आठ, एक, एक, छह, एक, एक, एक प्रकृतियोंका क्षय करनेपर एक सौ बाईस, एक सौ चौरह, एक सौ तेरह, एक सौ बारह, एक सौ छह, एक सौ पाँच, एक सौ चार, एक

₹0

नूरपदिनाल्कु नूरपदिभूतं नूरपन्नेरङ् नूरातं नूरपनु नूरनाल्कुं नूरमूतं प्रकृतिसत्वस्थानंगळणुववं प्रस्येकं चतुःप्रतिकं माडि णभमेक्कं चारि पण परिहीणमंडु स्वापिमुत्तं विरकु संदृष्टिरवने पितिकक्

	1							
अ१३								
स १३४								
अ १३३	११७	१०९	१०८	१०७	१०१	१००	९९	९८

अनंतरं अनिवृत्तिकरणन मूबत्तारुं प्रकृतिसत्वस्थानंगळोळु अंगंगळं गाथाद्वयविदं पेळवपरः—

> भंगा एक्केक्का पुण णउंस्सयक्खविदचउसु ठाणेसु । विदियतुरियेसु दोहो भंगा तित्थयरहीणेसु ॥३८७॥

भंगा एकैके पुनर्न्नपुंसकक्षपित चतुर्षुं स्थानेषु । द्वितीयतुर्य्ययो हाँ हो भंगो तीर्त्यकर हीनयोः ॥

ई क्षपकानिवृत्तिकरणसत्वस्थानंगळ् पूवसाररोळं भंगंगळ् प्रत्येकमो वो देयप्पृवल्छि १० नयुंसकवेदमं क्षपिसिदं नात्कुं सत्वस्थानंगळोळ् तीत्थंकरसत्वरहिंगळप्प द्वितीयचतुर्थस्थानदोळेर-डेरड् भंगंगळप्पृवदं तंदोडे पेळ्वपरः :—

रुत्तरक्षतकञ्चुत्तरक्षतकान्यपि भवंति । तानि सर्वाणि चतुःप्रतिकानि क्रुत्वा णभमेककवारिपणहीणमिति स्थाप्यानि ॥३८६॥ अमीषु षट्त्रिणस्यन्यस्यानेषु भंगान् गाबाद्वयेनाह—

एतेपु अपकानिवृत्ति करणस्य पद्तिशासस्यस्यानेषु भंगः एकैकः तत्र अपितनपुंसकवेदन्युःस्यानेषु १५ तीर्यकरस्वोनद्वितीयचत्रवंगोद्वी हो ॥३८७॥ तत्रवा—

सौ तीन रूप आठ स्थान होते हैं। इनको चार पंक्ति करके प्रथम पंक्तिमें शून्य, दूमरीमें तीर्थकर, तीसरीमें आहारक चतुंक, चौथोंमें तीर्थकर आहारक चतुंक घटाना। इम प्रकार चारों पंक्तियोंके बत्तीस स्थान हुए। चार अपूर्वकरणनाछे स्थान मिळानेपर क्षपक अनिवृत्ति करणमें ळतीस स्थान होते हैं॥३८६॥

क्षपक इन अनिवृत्तिकरणके छत्तीस स्थानोंमें दो गाथा द्वारा भंग कहते हैं-

क्षपक अनिवृत्तिकरणके छतीस स्थानोंमें एक एक भंग होता है किन्तु इतना विशेष है कि जहाँ नपुंसक वेदका क्षय कहा है उन चार पंक्ति सम्बन्धी चार स्थानोंमें तीर्थं कर रहित दूसरी और चौथी पंक्ति सम्बन्धी दो स्थानोंमें दो-दो भंग होते हैं।।३८७।।

उन्हें ही कहते हैं--

२५ १. स्त्रीवेदसपणायोग्यचतुत्र्यंस्थान । कञ्बंबागिद्दं ।

२०

थीपुरिसोदयचिडदे पुन्वं संढं खबेदि थी यत्थि । संदस्सुद्ये पुन्वं थीखविदं संदमत्थित्ति ॥३८८॥

स्त्रीपुरुवोदयचटिते पूर्व्वं षंडं क्षपयित स्त्रीवेदोस्ति षंडस्योदये पूर्व्वं स्त्रीक्षपितं पंडम-स्त्रीति ॥

स्त्रीवेदोदयदिवयुं पुरुषवेदोदयदिवसुं अपकथेणियनेरिदवर्गाळ् मुस्नं वंडवेदमं अपिसुवर । स्त्रीवेदं सत्वमुंदु । वंडवेदोदयदिवं अपकथेणियनेरिदोडे मुस्नं स्त्रीवेदं अपिसत्पट्टु वंडवेदं सत्व-मुटे दितरेडरडं अंगंगळप्यृवंतागुत्तं विरलनिवृत्तिकरणंगुभयश्रेणियोळं कृडि द्वावष्टिअंगंगळपुतु । इं पक्षदोळ् अपकानिवृत्तिकरणंगे मायासत्वरहितस्वानंगळ् नाल्किल्ल । चबुसेवकं बादरे ये दु पेळवाचार्यंन पक्षदोळनिवृत्तिकरणंगे मायारहितचतुःस्थानंगळ्नोळवु ।

अनंतरं क्षपकसूक्ष्मसांपरायंगं क्षीणकवायंगं सत्वस्थानंगळं पेळवपर :— अणियद्विचिंग्मराणा चत्तारिवि एक्कहीण सुहुमस्स ।

ते इगि दोण्णिविद्यीणं खोणस्सवि होति ठाणाणि ॥३८९॥

अनिवृत्तिचरमस्यानानि चत्वार्येप्येकहोनानि सूक्ष्मस्य । तान्येकद्विहोनानि क्षीणकषाय-स्यापि भवति स्यानानि ॥

क्षपकानिवृत्तिकरणन संज्वलनमानरहितमप्य नाल्कुं सत्वस्थानंगळोळ्, संज्वलनमायेयो द्व । १५ सत्वरहितंगळाबुवादोडे सुक्मसांपरायंगे नाल्कुं सत्वस्थानंगळध्वुद्व । संदृष्टि :—

स्वीवेदंश्योन पृत्रेदोरयोन वा वापकश्रीणमारूढाः पूर्व पंढवेदं वापयति स्त्रीवेदसन्त्वं स्यात् । पंढवेदोद-येनारुढाः पूर्व स्त्रीवेदं अपयति पंढवेदसन्त्वं स्वात् । तेत द्वी हो भंगी अवतः । एवं सत्यिनवृत्तिकरणस्यीअय-श्रेष्मोनिकत्वा हापष्टिभागा अर्वति । श्रासम्बन्धे धायकानिवृत्तिकरणस्य मायोनवस्त्रारि स्थानानि न संति बहुसेव्हे वापटे हति पत्ने तीति ॥ १८८॥ अत्र वारमवृत्यसांपरावशीणकृष्याययोगाह्न-

क्षपकातिवृत्तिकरणस्य संज्वलनमानरहितचस्वारि स्थानानि संज्वलनमायाहीनानि भूत्वा सूक्ष्मसांपरायस्य

जो जीव स्त्रीवेद या पुरुषवेदके उद्यसे क्षपकश्रेणि चढ़ते हैं वे पहछं नपुंसक वेदका क्षपण करते हैं। उनके पूर्वोक्त दोनों स्थानों में स्त्रीवेदका सस्व रहता है। किन्तु जो नपुंसक वेदके उदयके साथ धापकश्रीण चढ़ते हैं वे पहछं स्त्रीवेदका क्षपण करते हैं उनके नपुंसकवेदका सस्व रहता है। इससे दो स्थानों में दोनों भंग होते हैं। इस प्रकार क्षपकके छत्तीस स्थानों के २५ अड़तीस भंग और उपशमकके चौधीस भंग मिलाकर अनिष्टृत्तिकरणमें वासठ भंग होते हैं। इस प्रकार क्षपक के चौधीस भंग मिलाकर अनिष्टृत्तिकरणमें वासठ भंग होते हैं। इस प्रक्षों क्षपक अनिष्टृत्तिकरणमें माथा रहित बार स्थान नहीं होते। किन्तु 'चढुरोकके चादरे' इत्यादि गाथा आने कहेंगे। उस पक्षकी अपेक्षा ये चार स्थान होते हैं। यह कथन आने करंगे ॥३८८॥

आगे क्षपक सूक्ष्म साध्यराय और खीणकथायमें कहते हैं—

क्षपक अनिवृत्तिकरणमें जो संज्वलन मानरहित चार स्थान कहे थे, उन चार स्थानोंसें-से संज्वलन माथाको घटानेपर सक्रमसाध्यरायके चार स्थान होते हैं। वे एक सी दो, एक

सू == १०२ १०१ ९८

तान्येकविहोनानि आ सुक्ससांपरायन संज्वलनमायारहितस्थानंगळु नातकुं संज्वलनलोभ-कवायमोविर्दिदं हीनंगळाबुवाबोडे क्षोणकवायंगे हिचरमसमयपर्य्यंतं नात्कु सत्वस्थानंगळप्युवु । संबन्धिः :---

क्षीण क० द्विचर
808
१००
<b>९६</b>

ई नाल्कु स्थानंगळु प्रत्येकं निदाप्रचलावरणद्वयरिहतगळादोडे क्षीणकवायन चरमसमय-५ सत्वस्थानंगळ नाल्कप्पुत्र । संदृष्टि :—

क्षी चरम	
९९	
९८	
९५	
68	

अनंतरं सयोगायोगिकेवलिगुणस्थानंगळोळ् सत्वस्थानंगळ पेळदपरः ---

ते चोहसपरिहीणा जोगिस्स अजोगिचरिममेवि पुणो । बावचरिमडसर्हि दुसु दुसु हीणेसु दुग दुगा भंगा ॥३९०॥

तानि चतुर्देशपरिहीनानि योगिनोऽयोगिचरमेपि पुनर्द्वासप्ततिमष्टर्षाष्ट्र द्वयोर्द्वयोहींनेषु १० दौ दौ भंगौ॥

भवंति । एतानि चत्वारि संज्वलनकोभद्दीनानि क्षीणकवायद्विवरमसमयर्थयंतं भवंति । एतानि पुनिदाप्रचला-रहितानि चरमसमयस्य भवंति ॥३८९॥ अय सयोगायोगयोराह——

सो एक, अठानवे और सत्तानवे प्रकृतिक्ष हैं। इन चारों स्थानोंमेंसे संज्वलन लोभ घटाने-पर एक सो एक, एक सो, सत्तानवे, छियानवे प्रकृतिकष क्षीणकपायके द्विचरम समय पर्यन्त १५ चार स्थान होते हैं। इन चारों स्थानोंमेंन्से निद्रा प्रचलाको घटानेपर निन्यानवे, अठानवे, पंचानवे, चौरानवे प्रकृतिकष क्षीणकषायके अन्तिम समयमें चार स्थान होते हैं॥३८९॥

आगे सयोगी-अयोगीमें कहते हैं-

आक्षीणकवायक्षयकन वरमसमयवतुःसत्वस्थानंगळोळ् प्रत्येकं पविनाल्कुं पविनाल्कुं प्रकृतिगळ् क्षपिसल्यद्दु सत्वरहितंगळागि सयोगकेविल अहुारकंगेयुमयोगिकेविल अहुारकद्विवरस-समययर्थातमुं नाल्कुं नाल्कुं सत्वस्थानंगळपुत्रु । संबृष्टिः—

सयो०	अयो० द्वि०
64	24
<8	68
68	८१
40	40

वयोगिकेविल चरमेपि पुनाः वयोगिकेविल भट्टारकन चरमसमयवोळ तन्न द्विचरमसमय-चतुःसत्वत्यानगञ्जेजु प्रयमद्वितोयस्थानवोळेप्पत्तंद्रुमनेप्पत्तेरहुमं तृतीयचतुर्वस्थानद्वयवोळक-वत्तं दुमरुवत्ते दुं प्रकृतिगळं होनं माडुत्तिरलु होषप्रकृतिसस्व्यानंगळु व्योगिकेविलचरमसमय-बोळु पविमूर्व पन्नेरहुं पविपूर्व पन्नेरहुमितु नाल्कु सस्वस्थानंगळप्युवल्लि पुनक्तस्थानद्वयमं विटरदमयनवक्त स्थानंगळप्य

बल्लि सातोबयमुळ्यंगे असातं सत्वमिल्ल । असातोबयमुळ्यंगे सातं सत्वमिल्लें बितु हो हो भंगो भवतः आ एरडेरङ् भंगगळपुत्रु । यितु गुणस्थानबोळ् प्रकृतिसत्वस्थानंगळ् भंग-सहितमागि पेळल्पट्टुत्रु ।

तानि क्षोणकपायचरमसम्यस्वानानि चतुर्दशप्रकृतिरहितानि सयोगायोगद्विचरससमयपर्यतं च भवंति । पुनिद्वचरमबतुःस्वानेषु प्रसमद्वितीययोद्धतिसती तृतीयचतुर्ययोदण्डष्टच्यां चायनीतायां चरमसमये हे त्रयोदशासके हादशासके तत्र पुनकतद्वये त्याचे हे भवतः । तत्र सातोदययुत्य गासात्वसत्त्यमसातोदययुत्यः न सातसत्त्व-मिति हो हो भगो भवतः । एवं पृतस्यानेषु स्टत्स्वानानि सर्भगणयुवतिन ॥३९०॥

क्षीणकवायके अन्त समय सम्बन्धी बार स्थानों में से झानावरण पाँच, दर्शनावरण बार और अन्तराय पाँच इन चीवह प्रकृतियों को घटानेपर पिचासो, चीरासी, इक्यासी और अस्सी प्रकृतिकर चार स्थान सवीगी तथा अयोगीके द्विचरम समय पर्यन्त होते हैं। पुनः अयोगीके द्विचरम समय पर्यन्त होते हैं। पुनः अयोगीके द्विचरम समय सम्बन्धी चार स्थानों मेंने प्रथम और द्विवियों कवहर तथा तीसरे और चतुर्थमें अइसठ प्रकृति घटानेपर तेरह, बारह, तेरह, बारह ये चार स्थान अयोगीके अन्तिम समयमें होते हैं। इनमें से दो पुनरुक छोड़ देनेपर दो रहते हैं। यहाँ जिसके साता-वेदनीयका बदय होता है उसके सातानका ही समक असाताका वदय होता है उसके आसाताका ही समक सातानका ही समक स्थानों में साता-असाता प्रकृतिके बदलनेसे दो-दो भंग होते हैं। इस प्रकार गुणस्थानों में सच्चानों साता-असाता प्रकृतिके बदलनेसे दो-दो भंग होते हैं। इस प्रकार गुणस्थानों में सच्चानों साता-असाता प्रकृतिके वहलनेसे दो-दो भंग होते हैं। इस प्रकार गुणस्थानों में सच्चानों साता-असाता प्रकृतिके वहलनेसे दो-दो भंग होते हैं। इस प्रकार गुणस्थानों में सच्चानों साता-असाता प्रकृतिक वहलनेसे दो-दो भंग होते हैं। इस प्रकार गुणस्थानों सच्चाना साता स्वास होता है।

क्षनंतरं बुगछक्कितिष्ण बग्गेणुणा एवितुपदामकरगञ्जपुष्णमश्रेषिप्रोठनंतानुवंशिषानुष्टय-सहित स्वानाष्टकंगळु पेळस्परटुवण्यवरितं तंतस्म पक्षेत्रोठा सत्वस्थानाष्टकंगळिल्ले विश्यावि विद्योगाळम्मा स्थानभंगतंत्रवेगळम् गाथाचतुष्टयवितं पेळवपरः —

> णत्थि अणं उनसमगे खनगापुन्नं खनित्तु अहा य । पच्छा सोलादीणं खनणं इदि केंद्र णिहिंद्रं ॥३९१॥

नास्त्यनंतानुबंध्युपदामके क्षपकाः पूर्व्यं क्षपियत्वाष्टौ च । पदचान् षोडद्यादीनां क्षपणेति कैडिचन्निहिष्टं ॥

श्रीकेनकनंदिसिद्धांतचकर्वीत तीत्यंसंप्रदायदोजुपत्रम श्रीणयोज्ज्पत्रमकन्नीत्वरोज्जमनंतानुः वंचिवतुष्टयसस्वयुताष्टस्थानंगज्ञित्ल । क्षपकर मध्यमाष्टकवायंगळ मुग्नं क्षपिसि बळिक्क १० बोड्यादिप्रकृतिगळ क्षपणेयं माळपरे विंतु मत्ते क्रेलंबराचार्यवर्गाळवं पेळल्पट्टुरु ॥

अप दुगछकतिष्णवर्गणूर्वस्युश्यमकाता सानंतानुर्वधिस्यानाष्ट्रकपुक्तं तस्स्वपक्षं नैत्याविविधेषं तदभंगसंस्थां च गाषाचतुरुवेणाहः—

श्रीकनकमंदिसिद्धांतजकबतितीर्थंतप्रदाये चतुरुरशमकेष्यमंतानुर्वशिषतुरकसत्त्वयुरुस्थानाष्टकं न स्यात् । क्षयका मध्यमकषायाष्टकं पूर्वं सार्वायत्वा परचात् योडलादीनि साययंति इति पुनः कैरिचदुकतं ॥३९१॥

१५ क्षीणकपाय ८ स्थान ८ भंग सयोगी ४ स्थान ४ भंग अयोगी ६ स्थान ८ भंग

१०१ ८९		24	
7 7			
१०० ९८		٧8	
९७ ९५			
8 8	'	८१	
९६ ९४			
१ १		৫০	

A 1 - 4 1 - 4	14 2 4
उपान्त	अन्त
64	१३
- 4	_ ?
68	१२
1 - 5 -	-2
_ <u> </u>	१३ g.
٥٥ و	१२ पु.

आगे प्रत्यकार कहते हैं कि पूर्वमें जो अनन्तानुबन्धी सिंहत आठ स्थान उपशम श्रेणिमें कडे हैं वे हमारे मतानुसार नहीं हैं—

श्री केनकनिन्द सिद्धान्त चक्रवर्तीके सतानुसार उपश्रमश्रीणिके जार गुगस्थानों में अनन्तानुबन्धी चतुष्कके सत्व सहित जो बद्धायु और अबद्धायुकी चार पंक्तियों में आठ स्थान २० कहें हैं ने नहीं होते। अतः वीवासके स्थानमें सोठह ही स्थान होते हैं। तथा क्षपक अनि- द्वित्तरण पहले तो अपत्याख्यान-प्रस्थाख्यान हप आठ कपायों का क्षपण करता है। पीग्ने सोळह आदि मक्कतियों का क्षपण करता है ऐसा किन्हीं आचार्यों का मत है। १२९॥

१. जयसम्बन्धुण्कस्य प्रत्येकं चतुर्विद्यतिस्यानानि एकस्यां रचनायां संद्रशितानि । तत्र तिर्थक् त्रिस्याने प्रमानस्वस्थाने द्विहोनं आयुर्वेयरहितं नत्वनंतानुर्वीघचतुष्करहितं एवं व्यास्याने पूर्व्योक्तप्रकारेण तस्यायः २५ समस्वस्यानाम्यमंतानुर्वीघचतुष्करितं प्रणीतं इति । एवं त्यानाष्टकं अनंतानुर्वेधचतुष्करिकस्वसितं प्रणीतं इति । यावत् ॥

# अणियद्विगुणहाणे मायारहिदं च ठाणमिन्छंति । ठाणा भंगपमाणा केहं एवं परूवेंति ॥३९२॥

अनिवृत्तिगुणस्थाने मायारहितं च स्थानमिच्छंति । स्थानानि भंगप्रमाणानि केचिवेवं प्ररूपयंति ॥

अनिवृत्तिकरणगुणस्थानदोळु मायारहितमप्य नाल्कुं स्थानंगळंगीकरिसल्यट्टुयु । स्थानंगळ् भंगप्रमाणंगळे ये बिंतु केलंबराचार्य्यसम्य पेळवरु । अंतागुत्तं विरलु स्थानभंगसंख्येयं गायाद्वयविदं पेळवरष:—

> अद्वारह चउ अहं मिन्छतिए उनिर चाल चउठाणे । तिस उनसमगे संते सोलस सोलस हवे ठाणा ॥३९३॥

अष्टादश चतुरष्टी मिथ्यातृष्टचादित्रये उपरि चत्वारिशक्वतुः स्थाने त्रिषूपशमकेषूपशांते १० षोडश षोडश भवेषुः स्थानानि ॥

मिध्यादृष्टियोळं सासादननोळं मिश्रनोळं पूर्व्वांक्तप्रकाराँदि वं क्रमींद पदिने हुं नात्कुं एंटुं स्यानंगळपुत्रु । मेले असंयतादि नात्कुं गुगस्यानंगळोळ प्रत्येकं नात्वत्तुं नात्वत्तुं सत्वस्यानंगळपुत्रु । उपदामकस्पूत्ररोळपुत्रशांतकवायनोळं प्रत्येकमनंतानुर्वाधसत्यपुत्रत्वद्वाद्वद्वाष्ट्रप्यकरणकोळ हे हुं स्थानं गळु कृषि प्रत्येकं वोडश वोडश सत्वस्थानंगळपुत्रु । स्थकरोळ पूर्व्यांततक्रमाँद्वतपुर्व्यकरणनोळ १५ स्थानं एक नात्कु । अनिवृत्तिकरणनोळ संज्यलनात्र्यह्व । स्थानंगळून् नात्वत्तु । सूदम-सांपरायनोळुस्थानंगळु नात्कु । शीणकवायनोळु सत्यस्थानंगळा हुं । सयोगरोळु सत्वस्थानंगळु - नात्कु । अयोगिकेशांकयोळ सत्यस्थानंगळा आरियलपङ्ग्रु ।।

अनिवृत्तिपुणस्याने मायारहितं स्यानचतुष्किमच्छेति । स्यानानि भंगप्रमाणानीति केचित्प्रस्ययंति ॥३९२॥ एवं सति स्यानभंगसंस्यां गायाद्वयेनाह—

मिथ्यादृष्ट्यादिनुणस्वानत्रये स्यानानि प्राग्वत् कमेणाष्टादय चरवार्यष्टी भवंति । उपयंसंयतायित्रतुर्वे प्रत्येकं चरवारिकाच्यादिकाच्ये उपयानकत्रये उपयानकवये चानंतानुर्वोधसत्त्ररहितानि बढाबद्वायुक्ताणा-मष्टात्रश्ची मृत्वा योड्या योड्या योड्या, क्षत्रके तु पूर्वोक्षक्रमेणापूर्वकरणे चरवारि अनिवृत्तिकरणे संव्यक्रममायारहित-चर्तुमित्वस्वारित्ता, मुस्मसांत्राये चरवारि, क्षोणक्रयावेड्यी, सयोगक्रेवालिन चरवारि, अयोगक्रविलिन

तथा अनिवृत्तिकरण गुणस्थानमें कोई आचार्य मायाकवायसे रहित चार स्थान २५ मानते हैं। तथा किन्हींका कहना है कि उसमें स्थान भंगोंकी संख्या समान है।।१९२॥ ऐसा होनेपर स्थान और भंगोंकी संख्या कहते हैं—

प्सा हानपर स्थान आर साशा संख्या कर हर—

क्रियावृष्टि आदि तीन गुणस्थानों में स्थान पूर्वोक मकार अठारह, चार और आठ
होते हैं। आगे असंयत आदि चार गुणस्थानों में से प्रत्येकमें चालीस-चालीस स्थान होते हैं।

उपसमश्रेणिके तीन गुणस्थानों में और उपसानतकषायमें अनन्तानुबन्धीके सत्वसे रहित क्रिक् बहायु अबह्मयु-सम्बन्धी चार-चार पंक्तियों के आठ-आठ स्थान होनेसे सोलह-सोलह स्थान
होते हैं। क्षपकश्रेणिमें पूर्वोक्त कमसे अपूर्णकरणमें चार स्थान है। अनिवृत्तिकरणमें ज्योस
स्थान तो पूर्वोक्त हैं और संज्वलन माथा रहित चार स्थान जो पहले सुस्म साम्परायमें कहें

पण्णेक्कारं छक्कदि वीससयं अहुदाल दुसु तालं। वीसडवण्णं वीसं सोलहु य चारि अहेव ॥३९४॥

पंचाञ्चकादञः षट्कृतिविशत्युत्तरञातं अञ्डचत्वारिशदृद्वयोश्चत्यारिञत् विञतिरष्टा-पंचाञत् विशतिः वोडञाष्ट चतुरष्टावेव ॥

भ मिच्यादृष्टियोळू पुर्श्वोस्तपंचाझद्भांगळेवणुबु । सासावननोळ पुर्श्वोस्तदावझ भंगंगळोळू अबद्धायुःसस्वस्थानवोळू भरणमाबोड देवायदर्धाप्तकते अंगमं कळेवेकावझ भंगंगळणुबु । एकं-वोडा द्वितीयोपञ्ञमसम्बन्ध्वद्ववयायुप्यंगे सासावनगुणस्थानमं पोहिंदोडल्ल मरणमिल्ले दु पेळवाचार्य्यर पक्षमंगीइतमणुवरिदं । निश्चगुणस्थानवोळ् मुपेळव विद्वञ्चवभंगंगळ्यणुबु । बसंयतनोळ मेपेळव विद्यञ्चवभंगंगळ्यणुबु । बसंयतनोळ मेपेळव विद्यायुप्तराल भंगंगळणुबु । देशसंयतनोळ पूर्व्वोस्ताव्दास्पर्धारियद्वभंगं गळणुबु । प्रस्तावमायमतसंयतकाळोळ पूर्व्वेकर एणनोळ्यणमश्रीणय पितावंभंगंगळे स्वर्वेकर एणनोळ्यणमश्रीणय पितावंभंगंगळ स्वर्वे । अव्यवेकर एणनोळ्यणमश्रीणय पितावंभंगंगळं अपकश्रीणय नात्वं भंगंगळं प्रदृ । अञ्चर्येकर एणनोळ्यणमश्रीणय पितावंभंगंगळं अपकश्रीणय नात्वं भंगंगळं स्वर्यव्वेत्वयानंगळे स्वर्यं मायारिहत चतुर्वेगंग्यायोज्ञे स्वर्यं मायारिहत चतुर्वेगंग्यायोज्ञे स्वर्यं निर्मेणक्रम् स्वर्यं मित्रविद्वेतियाचनुर्वेवयानंगळोळ स्त्रीयं हितदितीयचनुर्वेव्यानंगळोळ स्त्रीयं हितदितीयचनुर्वेव्यानंगळोळ स्वर्यं विद्वास्यकृत्यं मेपेळिं अव्यायं मेपेळ पुत्रविद्वास्यकृत्यं प्रस्वायं प्रस्वायं प्रस्वायं प्रस्वायं प्रस्वायं प्रस्वायं प्रस्वयं

षट् ॥३९३॥

ते पूर्वोक्तभंगा निध्यादृष्टी यंचाशत् । सामादने द्वादशः स्वबद्धायुःस्थानमध्यविद्धेवाययांत्वभैतमृद्
कृत्यैकादग्, द्वितीयोगकामसम्यग्टृष्टेंद्धदेवायुण्कस्य सामावने मरणं नास्त्रीति पक्षांगीकरणात् । मिश्रे पट्षिश्चात् ।

र असंयते विवायनुसरस्यतं । देससंयतेऽध्याद्वार्थारत्वार् । प्रमाप्तमनप्रीवस्वार्शित्वार् चस्त्रारितत् असूर्वेकरणे
जप्तमाके बीक्ष्य, सपके चस्त्रारः, मिलिस्या विवादिः । अनिवृत्तिकरणे जपत्रमाके योख्या, सपके पद्षिश्चात् ।
मायारिद्धाः चस्त्रारः । नमुत्वकवेदे क्षरणास्यानस्य चतुर्वे स्वागेषु तीर्थरिद्धाद्वीय वृत्येषीः स्त्रीपद्वेवदकृती

थे वे अनिवृत्तिकरणमें ही माननेसे चालीस स्थान हैं। सूक्तसाम्परायमें चार, क्षीणकषायमें आठ, सयोग केवलीमें चार और अयोगकेवलीमें छह पूर्वोक्त स्थान होते हैं॥३२३॥

२५ सिध्यादृष्टिमें पूर्वोक्त भंग पचास हैं। सासादनमें बारह हैं। वनमें-से बद्धापुश्यानमें देव अपयोगक भेद निकाल देनेसे ग्यारह भंग होते हैं। क्यांकि जिस दितीयोपदास सम्यादृष्टी जीवके देवायुका बन्य हुआ है उसका सासादनमें भरण नहीं होता इस पक्षको स्वीकार करनेसे ग्यारह भंग कहे हैं। मिश्रमें छ्लीस, असंवतमें एक सी बीस, देशसंवतमें अड्डालीस, प्रमच्च और अप्रमच्चमें चालीस-चालीस, उपशमक अपूर्वकरणमें सोल्डह, अपकर्म चार, १० मिल्कर बीसा अतिवृत्तिकरण वप्यमक्तमें सोल्डह, अपकर्म छ्लीस पूर्वोक्त तथा चार मावा रिहत, तथा नपुंसक वेदकी अपणाके चार स्थानोंमें सी तीर्थकर रहित दूमरे और चौथे स्थानमें स्त्रीवेद और वपुंसकदेवके बदलनेसे दो-दो भंग हुए। इस तरह १६ न १८ + ४ सब स्थानमें स्त्रीवेद और वपुंसकदेवके बदलनेसे दो-दो भंग हुए। इस तरह १६ न १८ + ४ सब

गळें टक्कमें दु भंगनळपुतु । सयोगकेविषयोळ् नास्के भंगनळपुतु । अयोगिकेविषयोळ् द्विचरम-चरमसमयसन्वस्थानंगळारक्कमें दु भंगनळपुत्वेके वोडे चरमसमयबोळ् सातासातसन्वभेवविबमेरड् भंगनळिषकंगळपुर्वरिषं इत्लि संदृष्टि रचनाविज्ञेषमिद् ।

*	मि	सा	मि	अ	वे	प्र	अ	अ	अ	स्	ਭ	क्ष	स	अ
स्थान	१८	8	6	80	80	80	80	उ १६क्ष४	उ१६क्ष४०	उ १६।४	१६	د	8	४।२
भंग	40	88	३६	१२०	86	80	80	२०	46	२०	१६	c	8	۷

एवं सत्तद्वाणं सवित्थरं विण्णयं मए सम्मं।

जो पढह सुणइ भावह सो पावह णिब्बुदि सोक्खं ॥३९५॥

एवं सत्वस्थानं सविस्तरं विष्णतं मया सम्बक् । यः पठति श्रृणीति भावयति स प्राप्नोति निक्तैः सौरूयं ॥

इंतु सस्वस्थानं सविस्तरमागि ये मिदं बण्णिसल्पट्दुदु । सम्पक् अवनोध्वंनोदुगुं केळुगुं भाविसुगुमातं मोक्षसुक्षमनेष्टुगुं ॥

> वरइंदणंदिगुरुणो पासे सोऊण सयलसिद्धंतं । सिरिकणयणंदिगुरुणा सत्तद्वाणं समुद्दिद्वं ॥३९६॥

व रेंद्रनंदिगुरोः पाइवें श्रुत्वा सकलसिद्धांतं । श्रोकनकनंदिगृहणा सत्वस्थानं समृहिष्टं ॥

ढी एवमष्टपंचाशत् । सूक्ष्मसापराये उपधामके घोडया, क्षपके चत्वारः, मिलिस्वा विश्वतिः । उपशांतकषाये षोडयः । क्षीणकवाये द्विचरमचरमसमयाष्टस्यानानामष्टौ । सयोगे चत्वारः । अयोगे द्विचरमसमयस्यानषद्क-स्याष्टौ, चरमसमये सातासातसस्ययेदेन भंगद्वयस्याधिकयात् ॥३९४॥

एवं सत्त्वस्थानं सविस्तरं मया वर्णितं सम्यक् यः पठति शृणोति भावयति स मोक्षसुखं प्राप्नोति ॥३९५॥

मिछकर अठावन भंग होते हैं। सूक्ष्म साम्परायमें उपशमकमें सोलह, क्षपकमें चार मिलकर बीस । उपशान्त कपायमें सोलह । श्लोणकषायमें द्विचरम और चरम समय सम्बन्धी आठ स्थानों में आठ । स्योगोंमें चार । अयोगोंमें द्विचरम और चरम समय सम्बन्धी लह स्थानों २० में आठ भंग; क्योंकि चरम समयमें साता और असाताके सत्त्वके भेदसे दो भंग अधिक होते हैं ॥३५॥।

इस प्रकार मैंने सत्त्व स्थानका विस्तारसे सम्यक् वर्णन किया। जो इसे पढ़ता है, सुनता है, भाता है वह निर्वाण सुखको पाता है ॥३९५॥

श्रेष्ठराज्यवर्णविभट्टारक पावर्वबोळ् सकलसिद्धांतमं केळ्यु श्रीकनकनंदिसिद्धांतचक्रवर्णिन गळिबं सत्वस्थानं सम्यक्कागि पेळल्पट दृद्ध ॥

> जह चक्केण य चक्की छक्खंडं साहियं अविग्वेण । तह महचक्केण मया छक्खंडं साहियं सम्मं ॥३९७॥

यथाचकेण चक्रिणा षट्खंड साधितं अधिष्नेन । तथा मतिचक्रेण मया षट्खण्डं साधितं सन्यक् ॥

एंतीगळ् वक्रांबरं चक्रवितिय वट्खंडक्षेत्रमविक्रांवरं साधिसत्पट्टुवंत मतिचक्रांबरमेम्म जीवस्थानसुद्रक्वंव । बंबस्वामित्व । वेदनाखंड । वग्गंणाखंड । महावयमे ब वट्खंडं सिद्धांतज्ञास्त्रं सम्बन्धिनक्तरहितमागि साधिसत्पटट्ट ॥

इंतु भगववर्हत्परमेश्वरचारुचरणार्दिवहृद्धवंद्वानंदितपुष्यपुंजायमान श्रीमदायराजगुरु-संडलाचार्य्यं सहावाद वादीश्वरराय वादीपितासहत्तरुलिद्धज्ञतच्छवर्ति श्रीमदभयमूरि तिद्धांत-चक्ठवर्ति श्रीपादपंकजरजोर्राजतललाट्यट्टं श्रीमरकेशवण्य विरचित गोम्मटतारकण्यीटवृत्ति जोवतस्वप्रवीपिकेयोळु कम्मकांड्योळु कनकनंदियट्जिंशत्गायागुणस्यातप्रकृतिसत्वस्थानभंग-स्वकृपनिकृषणमहाधिकारं निकृषितमावृद्धः।

१५ सूरिमतल्लिकाथीमदिवनंदिभट्टारकपाव्यें सकलसिद्धांतं थृत्या थीकनकनंदिसिद्धांतचकविक्तिः सन्तर-स्थानं सम्यक् प्रकरितं ॥३९६॥

यया चक्रेण चक्रविता पट्खण्डक्षेत्रमविष्नेन साधित तथा मतिचक्रेण मया जीवस्थानक्षुद्रकवंबधः स्वामित्ववेदनासंहवर्गणःसंहमहावेद्यभेदपटसंहसिद्धांतशास्त्रं सम्यक् साधितं ॥३९७॥

इत्याचार्यश्रोनेमिचंद्रविरचितायां गोम्मटसारापरनामपंत्रसंग्रहवृत्तौ जीवतत्त्वप्रदीपिकाख्यायां कर्मकांड कनकनंदिकृततत्त्वस्थानभंगप्रश्याणो नाम तृतीयोऽधिकारः ॥३॥

आचार्यश्रेष्ठ श्री इन्द्रनित्र भट्टारकके पास सकल सिद्धान्तको सुनकर श्री कनकनित्र सिद्धान्त चक्रवर्तीके द्वारा सत्त्व स्थान सम्यकरूपसे कहा गया ॥३९६॥

जैसे चकवर्ती चक्रके द्वारा छह खण्डोंको विना विघ्नवाधाके साधता है। उसी प्रकार मैंने मतिरूपी चक्रके द्वारा जीवस्थान क्षुद्रकवस्थ, बन्ध स्वामित्व, वेदनाखण्ड, बर्गणाखण्ड २५ और महावन्धके भेदसे पट्खण्ड रूप सिद्धान्त ज्ञास्त्रको सम्यक् रूपसे साथा है।।३९७॥

इस प्रकार आचार्य श्री नेभिचन्द्र विरवित गोम्मटसार अवर नाम पंचलंग्रहकी सगवान् अहंन्त देव वरमेश्वरके सुन्दर चरणकमर्लोको बन्दनासे प्रास पुण्यके पुंजस्वरूप राजगुर मण्डलावार्य महावादी श्री भमयस्रि सिद्धान्तचकवर्तीके चरणकमर्लोको पुष्टिसे शोभित ललाटवाळे श्री केशववर्णी

के द्वारा रचित गोम्मटसार कर्णाटहीत जोवतच्च प्रदीपिकाकी अनुसारिणी संस्कृतदीका तथा उसकी अनुसारिणी पं. टोबरसल रचित सम्यम्बानचित्रका नामक माचाटीकाकी अनुसारिणी हिन्दी माचा टोकाम कनकन्तिन्द आचार्यकृत सरस्थान मंग प्रकृत्य नामक वीसरा अधिकार सम्पूर्ण हुआ ॥३॥

₹0

२०